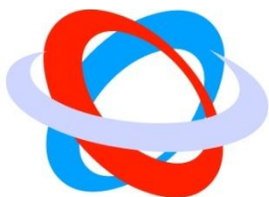


Catalogo PDU's 2014



An IT Expert Company

TOMO - 1

SERIE 1000
PDU's básicas con y sin interruptor.



Pág 4

SERIE 2000
PDU's IEC's con enclavamiento.



Pág 8

SERIE 3000
PDU's con protecciones.



Pág 9

SERIE 4000
PDU's con PST y filtro.



Pág 12

SERIE 5000
PDU's Maestro-Esclavo.
AHORRE ENERGIA



Pág 15

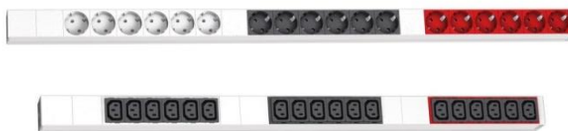


SERIE 6000
PDU's con supervisión y gestión.



Pág 16

SERIE 7000
PDU's trifásicas.



Pág 20

SERIE 7500
PDU's modulares.



Pág 22

SERIE 7800
PDU's con luz.



Pág 23

SERIE 8000
PDU's >1 U aluminio.



Pág 24

SERIE 8200
PDU's >1 plástico.



Pág 25

SERIE 8500
PDU's con separación entre Schukos.



Pág 26

SERIE 9000
Accesorios, cables y conectores.



Pág 27

PODEMOS OFRECERLES PRODUCTOS ADAPTADOS A SU MEDIDA Y NECESIDADES
SOLUCIONES VDC DISPONIBLES



Máx 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko moldeada.

Tomas de Salida: Tipo Schuko con ángulo de conexión de 35°, color gris claro RAL7035 ó negro.

Perfil de aluminio color plata para versiones RAL7035 y perfil negro para tomas negras.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.

Serie 1000

Código	Descripción
0504RE10090000	PDU 9 tomas Schuko sin interruptor RAL7035.
0504RE10091000	PDU 9 tomas Schuko sin interruptor negra.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE10082000	PDU 8 tomas Schuko con interruptor RAL7035.
0504RE10083000	PDU 8 tomas Schuko con interruptor negra.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE10084000	PDU 8 tomas Schuko con piloto RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE10030000	PDU 3 tomas Schuko RAL7035.
0504RE10040000	PDU 4 tomas Schuko RAL7035.

Longitud: 208 mm - Montaje en 10"

Código	Descripción
0504RE10120000	PDU 12 tomas Schuko RAL7035.
0504RE10129000	PDU 12 tomas Schuko con separación RAL7035.

Longitud: 565 mm - Montaje Vertical

Longitud: 1072 mm - Montaje Vertical

Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: Para cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G.

Tomas de Salida: Tipo Schuko con ángulo de conexión de 35° color gris claro RAL7035.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales con tornillos y crema de conexión.

Código	Descripción
0504RE10080000	PDU 8 tomas Schuko RAL7035.



Máx. 10A 230V~

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro.

Tomas de Salida: Tipo IEC-320 C13 color negro.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales con remaches y cable de alimentación sellado.

Código	Descripción
0504RE11090000	PDU 9 tomas IEC-320 C13.



Máx. 16A 230V~

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro.

Tomas de Salida: Tipo IEC 320 C19 color negro.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales con tornillos y crema de conexión.

Código	Descripción
0504RE12080000	PDU 8 tomas IEC-320 C19.



Máx. 16A 230V~

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

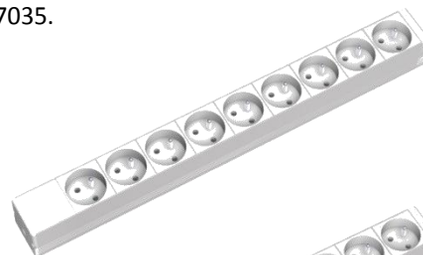
Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija moldeada.

Tomas de Salida: Tipo UTE con ángulo de conexión de 35°, color gris claro RAL7035.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.

Código	Descripción
0504RE13090000	PDU 9 tomas UTE RAL7035.

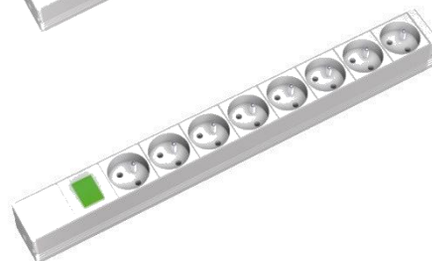


Código	Descripción
0504RE13082000	PDU 8 tomas UTE con interruptor RAL7035.



Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE13084000	PDU 8 tomas UTE con piloto RAL 7035.



Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija moldeada.

Tomas de Salida: Tipo UTE con ángulo de conexión de 35º, color gris claro RAL7035.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.

Código	Descripción
0504RE13120000	PDU 12 tomas UTE RAL7035.
0504RE13129000	PDU 12 tomas UTE con separación RAL7035.

Longitud: 565 mm - Montaje Vertical

Longitud: 1072 mm - Montaje Vertical

Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: Para cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G.

Tomas de Salida: Tipo UTE con ángulo de conexión de 35º, color gris claro RAL7035.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales con tornillos y crema de conexión.

Código	Descripción
0504RE13080000	PDU 8 tomas UTE RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Máx. 13A 240V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija UK.

Tomas de Salida: Tipo UK con ángulo de conexión de 90º, color gris claro RAL7035.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado de 2 m.

Código	Descripción
0504RE14070000	PDU 7 tomas UK RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE14072000	PDU 7 tomas UK con interruptor RAL7035.

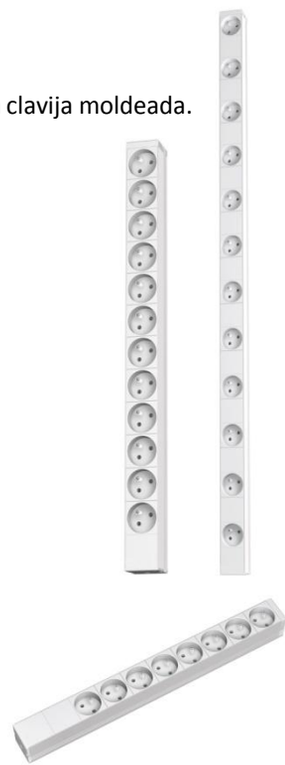
Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE14120000	PDU 12 tomas UK RAL7035.
0504RE14129000	PDU 12 tomas UK con separación RAL7035.
0504RE14127000	PDU 12 tomas UK con clavija CEE 16A RAL7035.

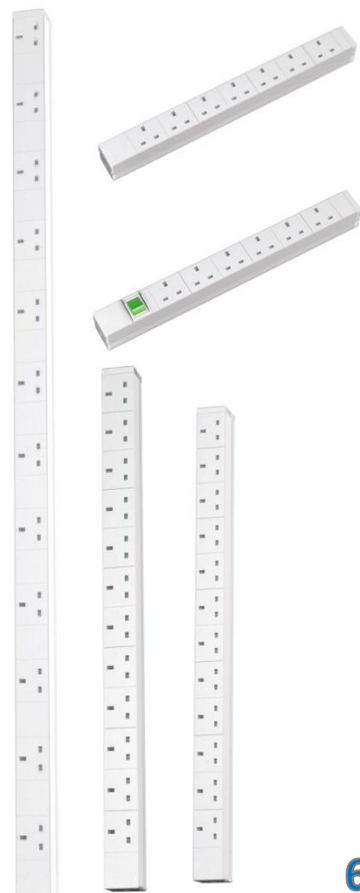
Longitud: 686 mm - Montaje Vertical

Longitud: 1252 mm - Montaje Vertical

Longitud: 686 mm - Montaje Vertical



Serie 1000



Máx. 13A 240V~

Tomas de Salida: Tipo UK con ángulo de conexión de 90º, color gris claro RAL7035.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales con tornillos y crema de conexión.

Código	Descripción
0504RE14078000	PDU 7 tomas UK RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"



Máx. 10A 240V~

Entrada de alimentación: Cable 3 x 1,00 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija CH tipo 12.

Tomas de Salida: Tipo Swiss con ángulo de conexión de 0º, color gris claro RAL7035.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado de 2 m.

Código	Descripción
0504RE15100000	PDU 10 tomas Swiss tipo 13 RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"



Código	Descripción
0504RE15090000	PDU 9 tomas Swiss tipo 13 con interruptor RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"



Código	Descripción
0504RE15120000	PDU 12 tomas Swiss tipo 13 RAL7035.
0504RE15129000	PDU 12 tomas Swiss tipo 13 con separación RAL7035.

Longitud: 476 mm - Montaje Vertical

Longitud: 986 mm - Montaje Vertical



Máx. 10A 240V~

Tomas de Salida: Tipo Swiss con ángulo de conexión de 0º, color gris claro RAL7035.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales con tornillos y crema de conexión.

Código	Descripción
0504RE15100000	PDU 10 tomas Swiss tipo 13 RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"





Máx. 10A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija moldeada.

Tomas de Salida: Tipo IEC-320 C13.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.

Código	Descripción
0504RE20120000	PDU 12 tomas IEC C13, negra.



Máx. 10A 230V~

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Entrada de alimentación: Crema de conexión para cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G.

Tomas de Salida: Tipo IEC-320 C13.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales con tornillo y crema de conexión para cable de alimentación.

Código	Descripción
0504RE20121000	PDU 12 tomas IEC C13, negra.



Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504CL20950000	Clip de bloqueo para conector aéreo C13 negro, 12 Uds.
0504CL20960000	Clip de bloqueo para conector aéreo C13 rojo, 12 Uds.



Código	Descripción
0504CB20000500	Cable 0,5 m conexión H05W-F 3G 1,0 mm C13-C14.
0504CB20001000	Cable 1 m conexión H05W-F 3G 1,0 mm C13-C14.



Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko moldeada.

Tomas de Salida: Tipo Schuko con ángulo de conexión de 35°, color gris claro RAL7035.

Protección: Interruptor diferencial 16 A 30 mA.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.

Código	Descripción
0504RE30060000	PDU 6 tomas Schuko con RCD 16A 30mA RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"



Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko moldeada.

Tomas de Salida: Tipo Schuko con ángulo de conexión de 35°, color gris claro RAL7035.

Protección: Interruptor magneto-térmico 16 A 2 polos, curva B.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.

Código	Descripción
0504RE30062000	PDU 6 tomas Schuko con MCB 16 A 2 polos curva B RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"



Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con conector aéreo IEC-320 C14.

Tomas de Salida: Tipo Schuko con ángulo de conexión de 35°, color rojo.

Protección: Fusible 10A.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.

Código	Descripción
0504RE39080000	PDU 8 tomas Schuko rojas con fusible y clavija C14.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"



Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con conector aéreo IEC-320 C14.

Tomas de Salida: Tipo Schuko con ángulo de conexión de 35°, color rojo.

Protección: Fusible 10A.

Perfil de aluminio color negro.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.

Código	Descripción
0504RE39081000	PDU 8 tomas Schuko rojas con fusible y clavija C14 negra.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"



Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko moldeada.

Tomas de Salida: Tipo IEC-320 C13 negro.

Protección: Fusible 10A.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.



Código	Descripción
0504RE31083000	PDU 8 tomas IEC's C13 con fusible.

Máx. 16A 230V~

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija IEC-320 C14.

Tomas de Salida: Tipo IEC-320 C13 negro.

Protección: Fusible 10A.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.



Código	Descripción
0504RE32083000	PDU 8 tomas IEC's C13 con fusible y clavija C14.

Máx. 16A 230V~

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija moldeada Schuko.

Tomas de Salida: Tipo UTE con ángulo de conexión de 35°, color gris claro RAL7035.

Protección: Interruptor diferencial 16 A 30 mA.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.



Código	Descripción
0504RE34060000	PDU 6 tomas UTE con RCD 16A 30mA RAL7035.

Máx. 16A 230V~

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija moldeada Schuko.

Tomas de Salida: Tipo UTE con ángulo de conexión de 35° color gris claro RAL7035.

Protección: Interruptor magneto-térmico 16 A 2 polos, curva B.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.



Código	Descripción
0504RE34062000	PDU 6 tomas UTE con MCB 16 A 2 polos curva B RAL7035.

Máx. 16A 230V~

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija moldeada Schuko.

Tomas de Salida: Tipo UTE con ángulo de conexión de 35° color rojo.

Protección: Fusible 10 A.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales con tornillos y cable de 2 m con posibilidad de reconexión.



Código	Descripción
0504RE33083000	PDU 8 tomas UTE con fusible y clavija C14 negra.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Máx. 13A 240V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color gris claro con clavija UK.

Tomas de Salida: Tipo UK con ángulo de conexión de 90º, color gris claro RAL7035.

Protección: Interruptor diferencial 13 A 30 mA.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales con tornillos y cable con posibilidad de recableado.



Código	Descripción
0504RE35050000	PDU 5 tomas UK con RCD 13A 30mA RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Máx. 13A 240V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color gris claro con clavija UK.

Tomas de Salida: Tipo UK con ángulo de conexión de 90º, color gris claro RAL7035.

Protección: Interruptor magneto-térmico 16 A 2 polos, curva B.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales con tornillos y cable con posibilidad de recableado.



Código	Descripción
0504RE35052000	PDU 5 tomas UK con MCB 13 A 2 polos curva B RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Máx. 10A 240V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,00 mm² tipo H05W-F 3G de color gris claro con clavija CH tipo 12.

Tomas de Salida: Tipo Swiss con ángulo de conexión de 0º color gris claro RAL7035.

Protección: Interruptor diferencial 10A 30 mA.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales con tornillos y cable con posibilidad de recableado.



Código	Descripción
0504RE36070000	PDU 7 tomas Swiss tipo 13 con RCD 10A 30mA RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Máx. 10A 240V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,00 mm² tipo H05W-F 3G de color gris claro con clavija CH tipo 12.

Tomas de Salida: Tipo Swiss con ángulo de conexión de 0º, color gris claro RAL7035.

Protección: Interruptor magneto-térmico 10 A 2 polos, curva B.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales con tornillos y cable con posibilidad de recableado.



Código	Descripción
0504RE36072000	PDU 7 tomas Swiss con MCB 10 A 2 polos curva B RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko moldeada.

Tomas de Salida: Tipo Schuko con ángulo de conexión de 35° color gris claro RAL7035 ó negro.

Protecciones disponibles:

PST - Protección sobretensiones 6.5kA. Cumple normativa DIN EN 61643-11:08-2007

FR - Filtro de red.

Perfil de aluminio color plata para versiones RAL7035 y perfil negro para tomas negras.

Serie 4000



Código	Descripción
0504RE40080000	PDU 8 tomas Schuko con PST, RAL7035.
0504RE40081000	PDU 8 tomas Schuko con PST, negra.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE40072000	PDU 7 tomas Schuko con PST e interruptor, RAL7035.
0504RE40073000	PDU 7 tomas Schuko con PST e interruptor, negra.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE40064000	PDU 6 tomas Schuko con PST y filtro, RAL7035.
0504RE40065000	PDU 6 tomas Schuko con PST y filtro, negra.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE40056000	PDU 5 tomas Schuko con PST, filtro e interruptor, RAL7035.
0504RE40057000	PDU 5 tomas Schuko con PST, filtro e interruptor, negra.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE40078000	PDU 7 Tomas Schuko y filtro.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE40094000	PDU 9 tomas Schuko con PST y filtro RAL7035.

Longitud: 565 mm - Montaje Vertical

Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: Cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko moldeada.

Tomas de Salida: Tipo UTE con ángulo de conexión de 35°, color gris claro RAL7035.

Protecciones disponibles:

PST - Protección sobretensiones 6.5kA cumple normativa DIN EN 61643-11:08-2007

FR - Filtro de red.

Perfil de aluminio color plata.

Código	Descripción
0504RE41081000	PDU 8 tomas UTE con PST, RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE41072000	PDU 7 tomas UTE con PST e interruptor RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE41064000	PDU 6 tomas UTE con PST y filtro, RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE41056000	PDU 5 tomas UTE con PST, filtro e interruptor RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE41078000	PDU 7 tomas UTE con filtro RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE41094000	PDU 9 tomas UTE con PST y filtro, RAL7035.

Longitud: 565 mm - Montaje Vertical

Máx. 13A 240V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color gris claro con clavija UK.

Tomas de Salida: Tipo UK con ángulo de conexión de 90°, color gris claro RAL7035.

Protecciones disponibles:

PST - Protección sobretensiones 6.5kA cumple normativa DIN EN 61643-11:08-2007

FR - Filtro de red.

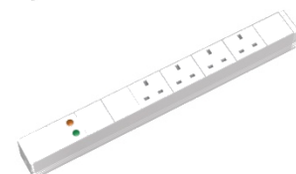
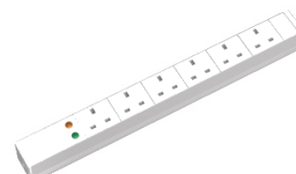
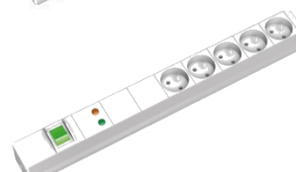
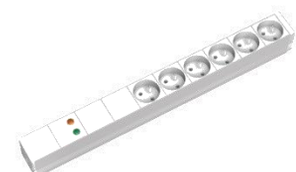
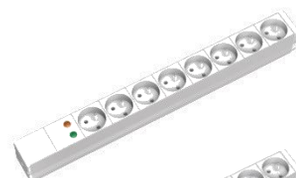
Perfil de aluminio color plata.

Código	Descripción
0504RE42060000	PDU 6 tomas UK con PST, RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE42044000	PDU 4 tomas UK con PST y filtro RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"



Serie 4000

Máx. 10A 240V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,00 mm² tipo H05W-F 3G de color gris claro con clavija CH tipo 12.

Tomas de Salida: Tipo Swiss con ángulo de conexión de 0º color gris claro RAL7035.

Protecciones disponibles:

PST - Protección sobretensiones 6.5kA cumple normativa DIN EN 61643-11:08-2007

FR - Filtro de red.

Perfil de aluminio color plata.

Código	Descripción
0504RE43090000	PDU 9 tomas Swiss tipo 13 con PST, RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE43070000	PDU 7 tomas Swiss tipo 13 con PST, RAL7035.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"



Max. 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko moldeada.

Tomas de Salida: Tipo Schuko con ángulo de conexión de 35º color gris claro RAL7035 ó negro.

Protecciones disponibles:

PST - Protección sobretensiones 6.5kA cumpliendo normativas DIN EN 61643-11:08-2007

FR - Filtro de red.

Perfil de aluminio color plata para versiones RAL7035.

Código	Descripción
0504RE44120000	PDU 2x6 tomas Schuko con PST, RAL7035.

Longitud: 1118 mm - Montaje Vertical

Código	Descripción
0504RE44180000	PDU 2x9 tomas Schuko con PST, RAL7035.

Longitud: 1841 mm - Montaje Vertical



Máx 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko moldeada.

Tomas de Salida: Tipo Schuko con ángulo de conexión de 35°, color gris claro RAL7035.

Funcionalidad: Maestro-Esclavo , Fácil programación de la corriente de apagado-encendido de los esclavos
Perfil de aluminio color plata para versiones RAL7035

Ahorre energía

Código	Descripción
0504RE50105000	PDU 1 toma Schuko maestra y 4 esclavas.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"



Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: Para cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G.

Tomas de Salida: Tipo UTE con ángulo de conexión de 35°, color gris claro RAL7035.

Funcionalidad: Maestro-Esclavo , Fácil programación de la corriente de apagado-encendido de los esclavos
Perfil de aluminio color plata para versiones RAL7035.

Ahorre energía

Código	Descripción
0504RE51050000	PDU 1 toma UTE maestra y 4 esclavas.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"



Máx. 13A 240V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija UK.

Tomas de Salida: Tipo UK con ángulo de conexión de 90°, color gris claro RAL7035.

Funcionalidad: Maestro-Esclavo , Fácil programación de la corriente de apagado-encendido de los esclavos
Perfil de aluminio color plata para versiones RAL7035.

Ahorre energía

Código	Descripción
0504RE52040000	PDU 1 toma UK maestra y 3 esclavas.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"



Máx. 10A 240V~

Tomas de Salida: Tipo Swiss con ángulo de conexión de 0°, color gris claro RAL7035.

Funcionalidad: Maestro-Esclavo , Fácil programación de la corriente de apagado-encendido de los esclavos
Perfil de aluminio color plata para versiones RAL7035.

Ahorre energía

Código	Descripción
0504RE53060000	PDU 1 toma Swiss tipo 13 maestra y 5 esclavas.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"



Serie 5000

MPC+ Sistema control y supervisión maestro

serie 6000

- * Sistema integrado de medición de corriente y potencia con corrección de ángulo de fase.
- * Las tomas de salida pueden ser conmutadas individualmente.
- * C13,C19 soportan 16 A máximo por toma.
- * CAN Bus vía cable de bus RJ12, 3 m de cable de bus RJ12 es incluido.
- * Capacidad de red (Web Server, Ethernet)
- * Soportando los siguientes protocolos de red SNMP, DHCP, HTTP y Telnet Server

IEC-320 C13 Máx 16A 230V~

- * 2 m cable H05VV-F 3G 1,5 mm² con clavija Schuko moldeada.
- * Versión 16 A monofásica.
- * 8 tomas IEC-320 C13.
- * Accesorios de montaje incluidos.



Código	Descripción
0504RE60080100	PDU 8 tomas IEC 320 C13 MPC+.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

IEC-320 C19 Máx 32A 230V~

- * 2 m cable 5G 4,0 mm².
- * Versión 32 A trifásica.
- * 3 x 4 tomas IEC-320 C19.
- * Fases indentificadas por colores, gris , negro y rojo.
- * Fases etiquetadas como L1, L2, L3.

Código	Descripción
0504RE60120200	PDU 12 tomas IEC 320 C19 MPC+.

Montaje Vertical

IEC-320 C13 Máx 16A 230V~ IEC-320 C19 Máx 32A 230V~

- * 2 m cable 5G 4,0 mm².
- * Versión 32 A trifásica.
- * 3 x 4 tomas IEC-320 C13.
- * 3 x 2 tomas IEC-320 C19.
- * Fases identificadas por colores, gris , negro y rojo.
- * Fases etiquetadas como L1, L2, L3.

Código	Descripción
0504RE60300300	PDU 24 tomas IEC 320 C13 + 6 IEC's C19 MPC+.

Montaje Vertical



MPC Sistema control y supervisión esclavo

Serie 6000

- * Sistema integrado de medición de corriente y potencia con corrección de ángulo de fase.
- * Las tomas de salida pueden ser conmutadas individualmente.
- * C13, C19 soportan 16 A máximo por toma.
- * CAN Bus vía cable de bus RJ12, 3 m de cable de bus RJ12 es incluido.
- * MPC son unidades de expansión de MPC+

IEC-320 C13 Máx 16A 230V~ IEC-320 C19 Máx 32A 230V~

- * 2 m cable H05VV-F 3G 1,5 mm² con clavija Schuko moldeada.
- * Versión 16 A monofásica.
- * 8 tomas IEC-320 C13.
- * Accesorios de montaje incluidos.



Código	Descripción
0504RE60081100	PDU 1 U 8 tomas IEC 320 C13 MPC.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

IEC-320 C19 Máx 32A 230V~

- * 2 m cable 5G 4,0 mm².
- * Versión 32 A trifásica.
- * 3 x 4 tomas IEC-320 C19.
- * Fases indentificadas por colores, gris , negro y rojo.
- * Fases etiquetadas como L1, L2, L3.

Código	Descripción
0504RE60121200	PDU 1 U 12 tomas IEC 320 C19 MPC.

Montaje Vertical

IEC-320 C13 Máx 16A 230V~ IEC-320 C19 Máx 32A 230V~

- * 2 m cable 5G 4,0 mm².
- * Versión 32 A trifásica.
- * 3 x 4 tomas IEC-320 C13.
- * 3 x 2 tomas IEC-320 C19.
- * Fases identificadas por colores, gris , negro y rojo.
- * Fases etiquetadas como L1, L2, L3.

Código	Descripción
0504RE60301300	PDU 1 U 24 tomas IEC 320 C13 + 6 IEC's C19 MPC.

Montaje Vertical

SW Sistema de apagado encendido remoto

- * Cada toma de salida puede ser apagada individualmente (C13, C19, 16 A máximo por toma)
- * Perfil de tan sólo 1 U y con una profundidad de 70 mm.
- * Capacidad de red (Web Server, Ethernet) con soporte para los siguientes protocolos: SNMP, DHCP, HTTP Telnet Server

IEC-320 C13 Máx 16A 230V~

- * 2 m cable H05VV-F 3G 1,5 mm² con clavija Schuko moldeada.
- * Versión 16 A monofásica.
- * Accesorios de montaje incluidos.

Código	Descripción
0504RE60082100	PDU 8 tomas IEC 320 C13 SW.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE60162100	PDU 16 tomas IEC 320 C13 SW.

Longitud 693,5 mm - Montaje Vertical



Serie 6000

MNT Sistema monitorización

- * Capacidad de red (Web Server , Ethernet) con soporte para los siguientes protocolos: SNMP, DHCP, HTTP Telnet Server
- * Los valores pueden ser reseteados vía Web Server ó utilizando el botón reset incluido en el panel electrónico.
- * La corriente de entrada esta totalmente aislada cumpliendo la directiva europea LV.
- * Conexión directa a 32 A (Rangos de medida de 0,01 A a 32 A).

Max. 16A 230V~ toma Schuko / Máx. 10 A 230V~ IEC-320 C13

Máx. 16 A 230V~ IEC-320 C19 / Máx 16 A 230V~ toma UTE

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko moldeada.

Tomas de Salida: Tipo Schuko con ángulo de conexión de 35°, IEC-320 C13 , IEC-320 C19 ó UTE según modelo.

Extras: 1 amperímetro digital, un medidor de potencia y web server.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.

Código	Descripción
0504RE60053000	PDU 5 tomas Schuko MNT.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE60053100	PDU 5 tomas IEC320 C13 MNT.

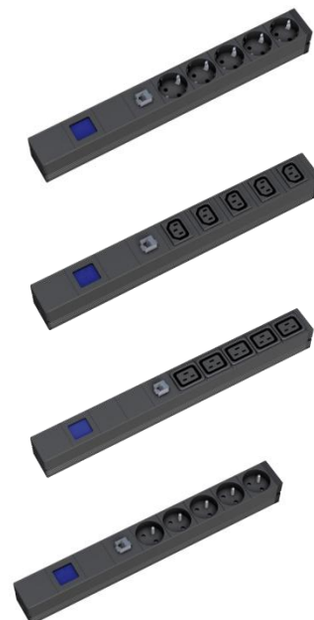
Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE60053200	PDU 5 tomas IEC 320 C19 MNT.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE60053400	PDU 5 tomas UTE MNT.

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"



EGP - EGS

AMP con amperímetro

Serie 6000

Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko moldeada.

Tomas de Salida: Tipo Schuko con ángulo de conexión de 35º, color gris claro RAL7035.

Extra: Amperímetro digital.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.

Código	Descripción
0504RE60074000	PDU 7 tomas Schuko con amperímetro.



Máx. 10A 230V~

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko moldeada.

Tomas de Salida: Tipo IEC-320 C13.

Extra: Amperímetro digital.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.

Código	Descripción
0504RE60074100	PDU 7 tomas IEC 320 C13 con amperímetro.



Máx. 16A 230V~

Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko moldeada.

Tomas de Salida: Tipo IEC-320 C19.

Extra: Amperímetro digital.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.

Código	Descripción
0504RE60074200	PDU 7 tomas IEC 320 C19 con amperímetro.



Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Máx. 16A 230V~ / Max. 13 A / 240 V~ / Max. 10 A / 230 V

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija moldeada.

Tomas de Salida: Tipo UTE con ángulo de conexión de 35º/ Tipo UK / Tipo Swiss 13 , color gris claro RAL7035.

Extra: Amperímetro digital.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.

Código	Descripción
0504RE60074400	PDU 7 tomas UTE con amperímetro.



Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE60054500	PDU 5 tomas UK con amperímetro.



Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

Código	Descripción
0504RE60084600	PDU 8 tomas Swiss tipo 13 con amperímetro.



Longitud: 438,5 mm - Montaje en 19"

PDU's Trifásicas

Máx. 3 x 16A 400/230V~

Entrada de alimentación: 3 m cable 3 x 2,5 mm² tipo H05W-F 5G de color negro.

Tomas de Salida: Tipo Schuko 3 x 6 con ángulo de conexión de 35º, colores negro, gris y rojo.

Código	Descripción
0504RE70180000	PDU 3 x 6 tomas Schuko 3x16A

Longitud: 948,5 mm - Montaje Vertical

Máx. 3 x 16A 400/230V~

Entrada de alimentación: 3 m cable 3 x 2,5 mm² tipo H05W-F 5G de color negro.

Tomas de Salida: Tipo Schuko 3 x 12 con ángulo de conexión de 35º, colores negro, gris y rojo.

Código	Descripción
0504RE70360000	PDU 3 x 12 tomas Schuko 3x16A

Longitud: 1713 mm - Montaje Vertical

Máx. 3 x 10A 400/230V~

Máx. 3 x 16A 400/230V~

Entrada de alimentación: 3 m cable 3 x 2,5 mm² tipo H05W-F 5G de color negro.

Tomas de Salida: Tipo IEC-320 C13 10A, con sistema de enclavamiento e identificadores negro, gris y rojo.

Código	Descripción
0504RE70181000	PDU 3x6 IEC-320 C13 3x16A

Longitud: 922 mm - Montaje Vertical

Máx. 3 x 10A 400/230V~

Máx. 3 x 16A 400/230V~

Entrada de alimentación: 3 m cable 3 x 2,5 mm² tipo H05W-F 5G de color negro.

Tomas de Salida: Tipo IEC-320 C13 10A, con sistema de enclavamiento e identificadores negro, gris y rojo.

Código	Descripción
0504RE70361000	PDU 3x12 IEC-320 C13 3x16A

Longitud: 1519 mm - Montaje Vertical



Serie 7000

Máx. 3 x 10A 400/230V~

Máx. 3 x 16A 400/230V~

Entrada de alimentación: 3 m cable 3 x 2,5 mm² tipo H05W-F 5G de color gris.

Tomas de Salida: Tipo IEC-320 C13 10A, con sistema de enclavamiento e identificadores negro, gris y rojo + tipo IEC-320 C19 16A

Código	Descripción
0504RE70421000	PDU 36 IEC-320 C13 y 6 IEC-320 C19 3x32A

Longitud: 1519 mm - Montaje Vertical

Máx. 3 x 10A 400/230V~

Máx. 3 x 16A 400/230V~

Entrada de alimentación: 3 m cable 3 x 2,5 mm² tipo H05W-F 5G de color negro.

Tomas de Salida: Tipo IEC-320 C13 10A, con sistema de enclavamiento e identificadores negro, gris y rojo + tipo IEC-320 C19 16A

Código	Descripción
0504RE70241000	PDU 18 IEC-320 C13 y 6 IEC-320 C19 3x16A

Longitud: 1020 mm - Montaje Vertical

Máx. 3 x 10A 400/230V~

Máx. 3 x 16A 400/230V~

Entrada de alimentación: 3 m cable 3 x 4,0 mm² tipo H05W-F 5G de color gris.

Tomas de Salida: Tipo IEC-320 C13 10A, con sistema de enclavamiento e identificadores negro, gris y rojo + tipo IEC-320 C19 16A

Código	Descripción
0504RE70242000	PDU 18 IEC-320 C13 y 6 IEC-320 C19 3x32A

Longitud: 1020 mm - Montaje Vertical

Máx. 3 x 16A 400/230V~

Entrada de alimentación: 3 m cable 3 x 2,5 mm² tipo H05W-F 5G de color negro.

Tomas de Salida: Tipo UTE colores negro, gris y rojo.

Código	Descripción
0504RE70363000	PDU 36 tomas UTE 3x16A

Longitud: 1713 mm - Montaje Vertical

Máx. 3 x 16A 400/230V~

Entrada de alimentación: 3 m cable 3 x 2,5 mm² tipo H05W-F 5G de color negro.

Tomas de Salida: Tipo UTE colores negro, gris y rojo.

Código	Descripción
0504RE70183000	PDU 18 tomas UTE 3x16A

Longitud: 948,5 mm - Montaje Vertical

Código	Descripción
0504CL20950000	Clip de bloqueo para conector aereo C13 negro, 12 Uds
0504CL20960000	Clip de bloqueo para conector aereo C13 rojo, 12 Uds



Serie 7000

Máx. 3 x 32A 400V~

Entrada de alimentación: 3 x 32 A 400V con amperímetro integrado y medidor de potencia por cada fase.

Tomas de Salida: 6 salidas 16 A tipo Wieland GST 18/3 protegidas por magneto-térmico C16A

Caja de color negro y asas negras.

Incluye clavija de entrada de conexión.



Código	Descripción
0504RE7500000	Chasis 3 U 3 x 32 A con medidor de corriente y potencia.

Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m de cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G y clavija de conexión tipo Wieland GST 18.

Tomas de Salida: Tipo Schuko color gris claro RAL7035.

Incluye orejetas de montaje y tornillos.

Tapas laterales con tornillos y crema de conexión.

Código	Descripción
0504RE7510000	PDU 10 Tomas Schuko RAL7035.

Longitud: 523,5 mm - Montaje Vertical



Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m de cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G y clavija de conexión tipo Wieland GST 18.

Tomas de Salida: Tipo IEC 320-C13.

Incluye orejetas de montaje y tornillos.

Tapas laterales con tornillos y crema de conexión.

Código	Descripción
0504RE75121000	PDU 12 tomas IEC 320 C13.

Longitud: 438,5 mm - Montaje Vertical



Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m de cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G y clavija de conexión tipo Wieland GST 18.

Tomas de Salida: Tipo IEC 320-C19.

Incluye orejetas de montaje y tornillos.

Tapas laterales con tornillos y crema de conexión.

Código	Descripción
0504RE75102000	PDU 10 tomas IEC 320 C19.

Longitud: 523,5 mm - Montaje Vertical



Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m de cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G y clavija de conexión tipo Wieland GST 18.

Tomas de Salida: Tipo UTE.

Incluye orejetas de montaje y tornillos.

Tapas laterales con tornillos y crema de conexión.

Código	Descripción
0504RE75103000	PDU 10 tomas UTE.

Longitud: 523,5 mm - Montaje Vertical



Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,50 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko.

Tomas de Salida: 1 Toma Schuko color gris claro RAL7035.

Extras:

1 lámpara 11 W tipo TC-SEL con interruptor de apagado / encendido.

Unidad de control electrónica.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.



Código	Descripción
0504RE78050000	Lámpara con interruptor con una toma Schuko.

Máx. 16A 230V~

Longitud: 438,5 mm

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,50 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko.

Tomas de Salida: 1 Toma Schuko color gris claro RAL7035.

Extras:

1 lámpara 11 W tipo TC-SEL con interruptor de apagado / encendido.

Unidad de control electrónica.

1 Interruptor de apertura / cierre de puerta.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.



Código	Descripción
0504RE78060000	Lámpara con interruptor con una toma Schuko y puerto para sensor.

Máx. 16A 230V~

Longitud: 438,5 mm

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,50 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko.

Tomas de Salida: 1 Toma UTE color gris claro RAL7035.

Extras:

1 lámpara 11 W tipo TC-SEL con interruptor de apagado / encendido.

Unidad de control electrónica.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.



Código	Descripción
0504RE78100000	Lámpara con interruptor con una toma UTE.

Máx. 16A 230V~

Longitud: 438,5 mm

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,50 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko.

Tomas de Salida: 1 Toma Schuko color gris claro RAL7035.

Extras:

1 lámpara 11 W tipo TC-SEL con interruptor de apagado / encendido.

Unidad de control electrónica.

1 Interruptor de apertura / cierre de puerta.

Perfil de aluminio color plata.

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.



Código	Descripción
0504RE78110000	Lámpara con interruptor con una toma UTE y puerto para sensor.

Longitud: 438,5 mm

Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,50 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko.

Tomas de Salida: Tomas Schuko.

Perfil de aluminio > 1 U (52 mm) Profundidad 44 mm.

Diseño de los Schuko modular

Opcionalmente interruptores iluminados

Electrónica de alta calidad , protección sobretensiones , filtros disponibles

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.

Serie 8000

Código	Descripción
0504RE80080000	PDU 8 tomas Schuko, blanca.

Longitud: 440 mm

Código	Descripción
0504RE80071000	PDU 7 tomas Schuko con interruptor, blanca.

Longitud: 440 mm

Código	Descripción
0504RE80072000	PDU 7 tomas Schuko con PST, blanca.

Longitud: 440 mm

Código	Descripción
0504RE80063000	PDU 6 tomas Schuko con PST e interruptor, blanca.

Longitud: 440 mm

Código	Descripción
0504RE80054000	PDU 5 tomas Schuko con PST y filtro, blanca.

Longitud: 440 mm

Código	Descripción
0504RE80045000	PDU 4 tomas Schuko con PST, filtro e interruptor, blanca.

Longitud: 440 mm

Código	Descripción
0504RE80120000	PDU 12 tomas Schuko, blanca.

Longitud: 608 mm – Montaje Vertical

Código	Descripción
0504RE80097000	PDU 9 tomas Schuko con PST y filtro, blanca.

Longitud: 608 mm – Montaje Vertical



Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko moldeada.

Tomas de Salida: Tipo Schuko con ángulo de conexión de 35º color gris claro RAL7035.

Perfil de plástico > 1 U (52 mm) Profundidad 44 mm.

Diseño de los Schuko modular

Opcionalmente interruptores iluminados

Electrónica de alta calidad , protección sobretensiones , filtros disponibles

Tapas laterales remachadas y cable de alimentación sellado.

Código	Descripción
0504RE820800000	PDU 8 tomas Schuko RAL7035.



Código	Descripción
0504RE820710000	PDU 7 tomas Schuko con interruptor RAL7035.



Código	Descripción
0504RE820720000	PDU 7 tomas Schuko con PST RAL7035.



Código	Descripción
0504RE820630000	PDU 6 tomas Schuko con PST e interruptor RAL7035.



Código	Descripción
0504RE820540000	PDU 5 tomas Schuko con PST y filtro RAL7035.



Serie 8200

Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko moldeada.

Tomas de Salida: Tipo Schuko con ángulo de conexión de 90° color negro, separación entre Schukos 30 mm.

Código	Descripción	Dimensiones (L x A x F)
0504RE85061000	PDU 6 tomas Schuko 90°.	445 x 74 x 45 mm

Código	Descripción	Dimensiones (L x A x F)
0504RE85091000	PDU 9 tomas Schuko 90°.	575 x 74 x 45 mm

Código	Descripción	Dimensiones (L x A x F)
0504RE85121000	PDU 12 tomas Schuko 90°.	746 x 74 x 45 mm

Código	Descripción	Dimensiones (L x A x F)
0504RE85062000	PDU 6 tomas Schuko 90° con interruptor.	445 x 74 x 45 mm

Código	Descripción	Dimensiones (L x A x F)
0504RE85092000	PDU 9 tomas Schuko 90° con interruptor.	617 x 74 x 45 mm

Código	Descripción	Dimensiones (L x A x F)
0504RE85122000	PDU 12 tomas Schuko 90° con interruptor.	789 x 74 x 45 mm



Máx. 16A 230V~

Entrada de alimentación: 2 m cable 3 x 1,5 mm² tipo H05W-F 3G de color negro con clavija Schuko moldeada.

Tomas de Salida: Tipo Schuko con ángulo de conexión de 35° color negro.

Código	Descripción	Dimensiones (L x A x F)
0504RE85083000	PDU 8 tomas Schuko 35°.	446,6 x 94,2 x 45 mm

Código	Descripción	Dimensiones (L x A x F)
0504RE85074000	PDU 7 tomas Schuko 35° con interruptor.	446,6 x 94,2 x 45 mm



Serie 8500

Cable alimentación Schuko PVC Máx. 16A 250V~ 70°C



Código	Descripción
0504CB90100300	3 m cable negro H05W-F 3G 3 x 1,5 mm con clavija Schuko.
0504CB90100500	5 m cable negro H05W-F 3G 3 x 1,5 mm con clavija Schuko.
0504CB90100700	7 m cable negro H05W-F 3G 3 x 1,5 mm con clavija Schuko.

Cable alimentación CEE 3P 16A



Código	Descripción
0504CB90120300	3 m cable negro H05W-F 3G 3 x 1,5 mm con clavija CEE 3P.
0504CB90120500	5 m cable negro H05W-F 3G 3 x 1,5 mm con clavija CEE 3P.
0504CB90120700	7 m cable negro H05W-F 3G 3 x 1,5 mm con clavija CEE 3P.

Cable alimentación IEC C20 16A



Código	Descripción
0504CB90140300	3 m cable negro H05W-F 3G 3 x 1,5 mm con clavija IEC-320 C19.
0504CB90140500	5 m cable negro H05W-F 3G 3 x 1,5 mm con clavija IEC-320 C19.
0504CB90140700	7 m cable negro H05W-F 3G 3 x 1,5 mm con clavija IEC-320 C19.

Cable alimentación Wieland GST18



Código	Descripción
0504CB90160300	3 m cable negro H05W-F 3G 3 x 1,5 mm con clavija Wieland GST18.
0504CB90160500	5 m cable negro H05W-F 3G 3 x 1,5 mm con clavija Wieland GST18.
0504CB90160700	7 m cable negro H05W-F 3G 3 x 1,5 mm con clavija Wieland GST18.

Cable alimentación CH tipo 12 10A



Código	Descripción
0504CB90200300	3 m cable negro H05W-F 3G 3 x 1,5 mm con clavija CH.
0504CB90200500	5 m cable negro H05W-F 3G 3 x 1,5 mm con clavija CH.

Clavija CEE 400V~/6h/5-Pines, IP44 – IEC-309



Código	Descripción
0504CN90309160	Clavija CEE - IEC309 Roja 16A.
0504CN90309320	Clavija CEE - IEC309 Roja 32A.

Serie 9000

Código	Descripción
0504RK90050000	Kit montaje vertical y horizontal estándar.



Código	Descripción
0504RK90150000	Kit montaje vertical V1.

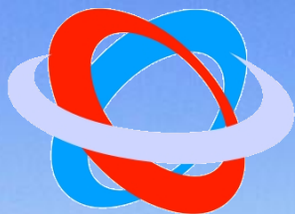


Código	Descripción
0504RK90200000	Kit montaje horizontal.



Código	Descripción
0504RK90250000	Kit montaje vertical V2.





An IT Expert Company

EGP - EGS

Tel: + 34 902 931 311 – Fax: + 34 902 931 312

Web: www.egp-egs.es

e-mail: comercial@egp-egs.es

EGP-EGS C/Jaén 3 Nave 22 Pol Ind Promisa 28935 Móstoles (Madrid)