

Máx 32A 230V~

Entrada de alimentación: Clavija CEE 2p+E.

Tomas de Salida: Tipos IEC-320 C13 y C19.

Extra: 2 Fusibles en configuración 2 x 16A.



Código	Descripción	Longitud	Cable	Conector Entrada
0505RE72083000	PDU 6 IEC-320 C13 y 2 IEC-320 C19.	19 "	3 m	CEE 2p+E
0505RE72203000	PDU 16 IEC-320 C13 y 4 IEC-320 C19.	1130 mm	3m	CEE 2p+E

Máx 32A 230V~

Entrada de alimentación: Clavija CEE 2p+E.

Tomas de Salida: Tipos IEC-320 C13 y C19.

Extra: 2 Fusibles en configuración 2 x 16A y 2 amperímetros.



Código	Descripción	Longitud	Cable	Conector Entrada
0505RE72185000	PDU 16 IEC-320 C13 y 2 IEC-320 C19 con amperímetro.	1130 mm	3 m	CEE 2p+E

Máx 32A 230V~

Entrada de alimentación: Clavija CEE 2p+E.

Tomas de Salida: Tipo Schuko.

Extra: 2 Fusibles en configuración 2 x 16A.



Código	Descripción	Longitud	Cable	Conector Entrada
0505RE72161000	PDU 8 Schuko frontales y 8 Schuko traseros.	19 "	3 m	CEE 2p+E

Máx 32A 230V~

Entrada de alimentación: Clavija CEE 2p+E.
Tomas de Salida: Tipos IEC-320 C19.
Extra: 2 Fusibles en configuración 2 x 16A y 2 amperímetros.



Código	Descripción	Longitud	Cable	Conector Entrada
0505RE72066000	PDU 6 C19 traseros con 2 amperímetros 2x16 A.	19 "	3 m	CEE 2p+E

Máx 32A 230V~

Entrada de alimentación: Clavija CEE 2p+E.
Tomas de Salida: Tipos Schuko e IEC-320 C13.
Extra: Sistema de Alimentación Dual. 2 Fusibles en configuración 2 x 16A y 2 amperímetros.



Código	Descripción	Longitud	Cable	Conector Entrada
0505RE72128000	PDU Dual 2 Schukos frontales y 6 C13, 2 C19, 2GST18 traseros con amperímetro.	19 "	3 m	CEE 2p+E

Máx 32A 230V~

Entrada de alimentación: 2 clavijas CEE 2p+E.
Tomas de Salida: Tipos GST18 e IEC-320 C19.
Extra: Sistema de Alimentación Dual. 4 grupos de 16A y 4 amperímetros.



Código	Descripción	Longitud	Cable	Conector Entrada
0505RE72088000	PDU Dual 4 C19 y 4 GST18 traseros con 4 amperímetros.	19 "	3 m	2 x CEE 2p+E