

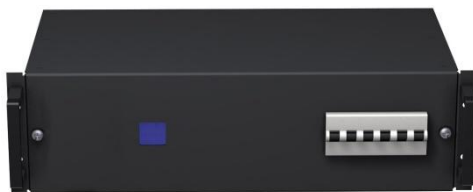
Máx. 3 x 32A 400V~

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

