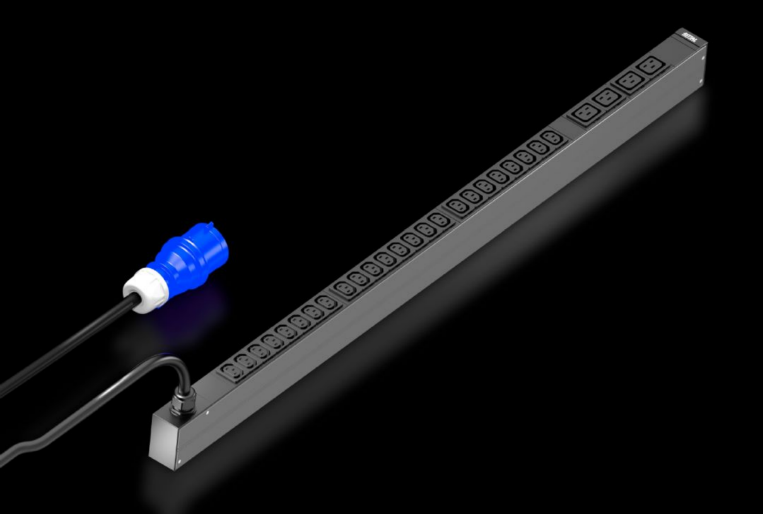
### Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





# DK 7979.115 PDU basic

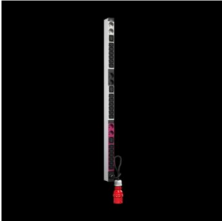
Estado: 4/11/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



#### DK 7979.115 - PDU basic

Distribución de corriente para racks TI de gama alta: robusta PDU con una distribución de corriente básica y compacta para el entorno TI.







#### Características

Referencia	DK 7979.115
Descripción producto	Compacta distribución de corriente básica. La PDU basic permite equipar fácilmente cualquier rack TI con una distribución de corriente profesional. En función de la ejecución de la PDU es posible un montaje horizontal en el nivel de 19" o un montaje vertical (también en el espacio Zero-U).
Ventajas	En montaje vertical puede realizarse la instalación en el espacio Zero-U en el VX IT o el rack TS IT sin herramientas Marcaje en color de fases y circuitos de fusibles (L1=fucsia, L2=negro, L3=blanco) Juego de montaje sin herramientas para VX IT
Material	Perfil de aluminio extrusionado, anodizado Puntos de conexión: plástico
Unidad de envase	Bloqueo de conectores para conector IEC C14, C20 Incl. material de fijación
Opciones	Protección contra sobretensión tipo 3 con descargadores intercambiables durante el funcionamiento, con control de estado integrable en armario PDU Otros colores de armario disponibles

© Rittal 2025

#### Características

EAN	4028177947443
Código arancelario	85366990
Peso bruto	3.72
Peso neto	3.2
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Adecuado para	Tipo de armario: Bastidor armario VX IT: ≥ 1.200 mm Tipo de armario: Guías perfil de 19" VX IT: ≥ 1.800 mm Tipo de armario: TX CableNet: ≥ 1.200 mm
Campo de temperatura de almacenaje	-20 °C70 °C
Humedad del aire (sin condensación)	1095 %
Campo de temperatura de servicio	5 °C50 °C
Normas	EN 62368-1 EN 61000-3 EN 61000-4 EN 61000-6 EN 62053-21
Directivas	Directiva EMC 2014/30/EU Directiva para baja tensión 2014/35/EG
Tipo de conexión (eléctrica)	CEE
Long. cable de conexión	3 m
Alimentaciones	Cantidad: 1 Fases por alimentación: 1~
Potencia	3,7 kW
Intensidad (máx.)	16 A
Tensión de servicio	230 V (c.a.)
Nº bases de enchufe y tipo	24 x C13 / 4 x C19
Dimensiones	Anchura: 44 mm Profundidad: 70 mm Longitud: 1.095 mm

© Rittal 2025 3

#### Características

E-Number Sweden	E8407010
ETIM 9	EC002762
ETIM 8	EC002762
ECLASS 8.0	27142604

## **Aprobaciones**

Explicaciones Declaración de conformidad

© Rittal 2025