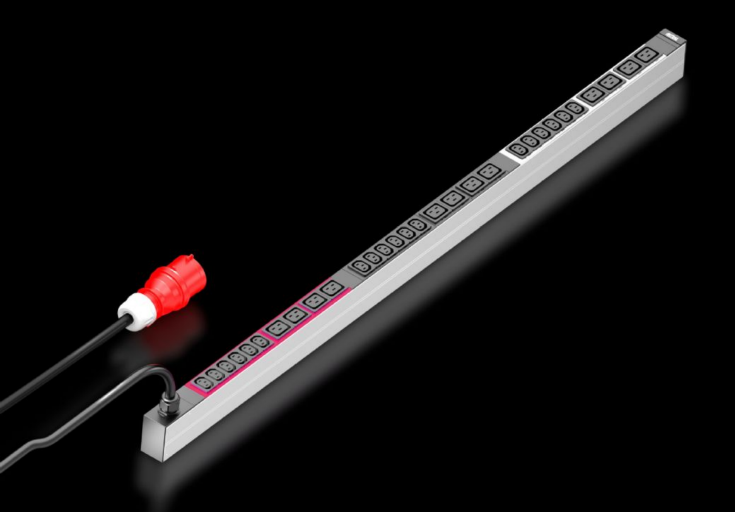
Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





DK 7979.138 PDU basic

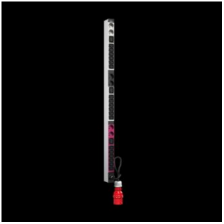
Estado: 7/12/2025 (Fuente: rittal.com/mx-es)



DK 7979.138 - 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 7979.138	
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 2

Características

Anchura: 44 mm Profundidad: 70 mm Longitud: 1.295 mm	
18 x C13 / 12 x C19	
400 V (c.a.)	
16 A	
11 kW	
Cantidad: 1 Fases por alimentación: 3~	
3 m	
CEE	
Directiva EMC 2014/30/EU Directiva para baja tensión 2014/35/EG	
EN 62368-1 EN 61000-3 EN 61000-4 EN 62053-21	
5 °C50 °C	
1095 %	
-20 °C70 °C	
Tipo de armario: Bastidor armario VX IT: ≥ 1.800 mm Tipo de armario: Guías perfil de 19" VX IT: ≥ 1.800 mm	
1 pza(s).	
2.5	
4	
85366990	
4028177947542	

© Rittal 2025 3

Características

ETIM 9	EC002762	
ETIM 8	EC002762	
ECLASS 8.0	27142604	

Aprobaciones

Explicaciones Declaración de conformidad

© Rittal 2025