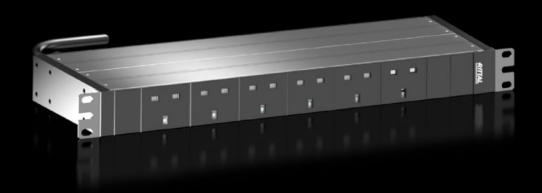
Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





DK 7979.801 PDU UK basic

Estado: 25/11/2025 (Fuente: rittal.com/mx-es)



DK 7979.801 - PDU UK basic

La distribución de energía ha sido diseñada especialmente para centros de datos y racks independientes con cables de alimentación UK (BS 1363).

Características

Referencia	DK 7979.801
Ejecución	Ejecución 19"
Descripción producto	Distribución de corriente de alta calidad con diseño compacto para racks TI para redes y servidores. Según ejecución con extensas funciones de gestión para la medición y el control de la energía.
Ventajas	Juego de montaje sin herramientas para VX IT Diseño con eficiencia energética, bajo autoconsumo
Datos técnicos	Marcaje en color de fases y circuitos de fusibles (L1=fucsia, L2=negro, L3=blanco)
Material	Perfil de aluminio, anodizado negro Puntos de conexión: plástico
Unidad de envase	Incl. material de fijación
Opciones	Protección contra sobretensión tipo 3 con descargadores intercambiables durante el funcionamiento, con control de estado, integrable en armario PDU Protección contra sobretensión tipo 3 con descargadores intercambiables durante el funcionamiento, con control de estado, integrable en armario PDU Otros colores de armario disponibles
Dimensiones	Altura: 44 mm Profundidad: 144 mm Longitud: 450 mm
Nº bases de enchufe y tipo	6 x BS 1363
Enchufes	6 x BS 1363
Intensidad (máx.)	13 A
Potencia	3 kW

© Rittal 2025

Características

Alimentaciones	Cantidad: 1 Fases por alimentación: 1~
Long. cable de conexión	3 m
Tipo de conexión (eléctrica)	UK
Directivas	Directiva EMC 2014/30/EU Directiva para baja tensión 2014/35/EG
Normas	EN 62368-1 EN 61000-3 EN 61000-4 EN 61000-6 EN 62053-21
Campo de temperatura de servicio	5 °C50 °C
Humedad del aire (sin condensación)	1095 %
Campo de temperatura de almacenaje	-25 °C70 °C
Adecuado para	Tipo de armario: Bastidor armario VX IT: ≥ 800 mm Tipo de armario: Guías perfil de 19" VX IT: ≥ 800 mm Tipo de armario: TX CableNet: ≥ 800 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	1.7
Peso bruto	2.8
Código arancelario	85366990
EAN	4028177948563
ETIM 9	EC002762
ETIM 8	EC002762
ECLASS 8.0	27142604

Aprobaciones

© Rittal 2025

3

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración de conformidad

© Rittal 2025