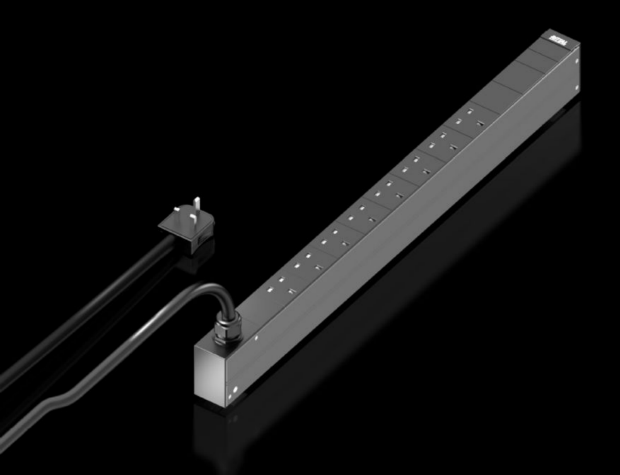
## Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





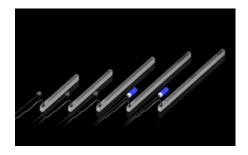
# DK 7979.811 PDU UK basic

Estado: 13/12/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



#### DK 7979.811 - 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 7979.811
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
Dimensiones	Anchura: 44 mm
	Profundidad: 70 mm
	Longitud: 695 mm
Nº bases de enchufe y tipo	8 x BS 1363

© Rittal 2025

### Características

8 x BS 1363
13 A
3 kW
Cantidad: 1 Fases por alimentación: 1~
3 m
UK
Directiva EMC 2014/30/EU Directiva para baja tensión 2014/35/EG
EN 62368-1 EN 61000-3 EN 61000-4 EN 61000-6 EN 62053-21
5 °C50 °C
1095 %
-25 °C70 °C
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
1 pza(s).
2.4
2.78
85366990
4028177948570
EC002762
EC002762
27142604

© Rittal 2025 3

## **Aprobaciones**

Explicaciones

Declaración de conformidad

© Rittal 2025