

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7955.532

PDU UK, ejecución switched

Estado: 26/09/2024 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7955.532 - PDU UK, ejecución switched

PDU inteligente con interfaz de red, función de conexión y control de los datos energéticos por salida. Apta para red por ej. IPv4/v6, SNMP, OPC-UA, Modbus/TCP con pantalla. Entrada con conector CEE (16 A/32 A), con salidas BS 1363 (UK). Potencia de distribución entre 3,7 kW y hasta 22 kW.

Características

Referencia	DK 7955.532
Descripción producto	Función de medición por fases, así como tomas conmutables individualmente. Con esta PDU compacta se puede equipar fácilmente cualquier rack TI con una distribución de corriente profesional. En el rack TS IT el montaje se puede realizar incluso sin herramientas. El diseño compacto permite un montaje sencillo. La PDU presenta un consumo energético reducido gracias al montaje de relés biestables y de un display OLED. Un servidor web integrado permite la conexión directa a la red, con una amplia administración de usuarios. La alimentación eléctrica redundante se produce desde todas las fases y, adicionalmente, a través de una red Power-over-Ethernet existente. La PDU ofrece amplias funciones de gestión y monitorización. La exactitud de medición del 1% garantiza una elevada fiabilidad.
Material	Perfil de aluminio, anodizado natural,
Dimensiones	Anchura: 44 mm Profundidad: 85 mm Longitud: 1.540 mm
Nº bases de enchufe y tipo	16 x BS 1363 / 4 x C19
Enchufes	16 x GB (tipo G, BS 1363) 4 x Conector C19
Intensidad (máx.)	32 A
Alimentaciones	Cantidad: 1 Fases por alimentación: 1~
Long. cable de conexión	3 m
Tipo de conexión (eléctrica)	CEE

Características

Number RJ45 ports for sensor units max	2
Campo de temperatura de servicio	0 °C...45 °C
Humedad del aire (sin condensación)	10...95 %
Campo de temperatura de almacenaje	-25 °C...70 °C
Adecuado para	Tipo de armario: TS IT: ≤ 1.800 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Código arancelario	85369095
EAN	4028177685116
ETIM 7.0	EC000330
ECLASS 8.0	27142604