

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**DK 7955.332**

**PDU internacional, ejecución  
switched**

Estado: 23-05-2026 (Fuente: [rittal.com/cl-es](http://rittal.com/cl-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7955.332 - PDU internacional, ejecución switched

La característica principal de la PDU son los puntos de conexión de toma conmutables individualmente, que ofrece naturalmente también la función de medición por fase o alimentación. A través de la pantalla OLED se visualizan los datos de consumo actuales.

## Características

Referencia	DK 7955.332
Ejecución	PDU switched
Descripción producto	Función de medición por fase, 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. La construcción compacta hace posible un montaje sencillo. La PDU presenta un consumo energético bajo 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. Gracias a la exactitud de medición del 1% queda garantizada una elevada fiabilidad.
Material	Perfil de aluminio, anodizado negro
Unidad de envase	incl. cable de conexión H05-VV (3 m) con conector de entrada montado
Dimensiones	Anchura: 44 mm Profundidad: 85 mm Longitud: 1.480 mm
Nº bases de enchufe y tipo	24 x C13 / 6 x C19
Enchufes	24 x Conector C13 6 x Conector C19
Intensidad (máx.)	16 A
Alimentaciones	Cantidad: 1 Fases por alimentación: 3~

# Características

Long. cable de conexión	3 m
Tipo de conexión (eléctrica)	CEE
Directivas	Directiva EMC 2014/30/EU Directiva para baja tensión 2014/35/EG
Normas	EN 60950-1 IEC 61 000-4 IEC 61 000-6 EN 55 022
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: $\geq$ 1.800 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	4,8 kg
Peso bruto	6 kg
Código arancelario	85366990
ECLASS 8.0	27142604
Descripción producto	PDU switched 16A/3P CEE 24xC13 / 6xC19