

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7979.822

PDU UK, prevedenie metered

State: 23.5.2026 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7979.822 - PDU UK, prevedenie metered

The power distributor is specifically designed for data centres and free-standing racks with UK (BS 1363) connectors.



Features

Obj. č.	DK 7979.822
Prevedenie	Prevedenie 19" Metered UK
Výhody	Montážna sada pre VX IT bez nutnosti použitia náradia Energeticky úsporný dizajn, nízka vlastná spotreba
Technické údaje	Farebné značenie fáz a poistkových obvodov (L1 = ružová, L2 = čierna, L3 = biela) Kompaktný istič vedenia (16 A - Carling type)
Product modification	Minimálne objednávacie množstvo 5 ks
Materiál	Hliníkový profil, čierno eloxovaný Zásuvné sloty: plast
Rozsah dodávky	Vrátane upevňovacieho materiálu
Voliteľné doplnky	Ochrana proti prepätiu typ 3 s vymeniteľnými zvodíčkmi v prevádzke, s monitorovaním stavu, je možné integrovať do skrine PDU Senzory CMC III CAN bus pripojiteľné pre monitorovanie prostredia, max. 16 senzorov
Rozmery	Šírka: 44 mm Hĺbka: 70 mm Dĺžka: 1.495 mm

Features

Počet zásuviek a typ	16 x BS 1363 / 4 x C19
Zásuvky	16 x BS 1363 4 x C 19
Menovitý prúd (max.)	16 A
Menovitý príkon	3,7 kW
Napájanie	Počet: 1 Fáza pre každé napájanie: 1~
Dĺžka prívodného kábla	3 m
Spôsob (elektrického) pripojenia	CEE
Smernica	Smernica EMC 2014/30/EÚ Smernica o nízkom napätí 2014/35/EU
Normy	EN 62368-1 EN 61000-3 EN 61000-4 EN 61000-6 EN 62053-21
Rozsah prevádzkových teplôt	5 °C...50 °C
Vlhkosť vzduchu (nekondenzujúca)	10...95 %
Rozsah skladovacích teplôt	-25 °C...70 °C
Vhodné pre	Typ skrine: VX IT enclosure frame: ≥ 1.800 mm Typ skrine: VX IT 19" mounting angles: ≥ 2.000 mm
Balenie	1 pc(s).
Číslo colnej sadzby	85366990
ETIM 9	EC000330
ETIM 8	EC002762
ECLASS 8.0	27142604
Popis výrobku	DK PDU UK, metered, kompaktný rozvod napájania vrátane merania energie na každú fázu, so sieťovým rozhraním a displejom, ŠxVxH: 44 x 1495 x 70 mm, 16 x BS 1363, IEC 60 320: 4 x C19

Approvals

Approvals

Cyber Security Certificate
TÜV-tested safety

Explanations

Declaration of conformity