

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7955.332

Mednarodna PDU enota, stikalna različica

State: 23.5.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7955.332 - Mednarodna PDU enota, stikalna različica

Individually switchable output slots are the key performance feature of the PDU, which of course also offers a measuring function per phase/input. Current consumption data is shown on the OLED display.

Features

Št. Modela	DK 7955.332
Zasnova	PDU, s stikalom
Material	Aluminijast profil, črno eloksirano
Obseg dobave	vkjučno s priključnim kablom H05-VV (3 m) z vgrajenim vhodnim konektorjem
Mere	Širina: 44 mm Globina: 85 mm Dolžina: 1.480 mm
Število vtičnic in tip	24 x C13 / 6 x C19
Vtičnice	24 x IEC 320 socket C13 6 x IEC 320 socket C19
Nazivni tok (maks.)	16 A
Dovodni vodi	Količina: 1 Faze na dovod: 3~
Dolžina priključnega kabla	3 m
Vrsta električne povezave	CEE
Direktive	Direktiva o elektromagnetni združljivosti 2014/30/EU Direktiva o nizki napetosti 2014/35/EU
Standardi	EN 60950-1 IEC 61 000-4 IEC 61 000-6 EN 55 022
Delovno temperaturno območje	0 °C...45 °C

Features

Vlažnost okolice (brez kondenzacije)	10...95 %
Temperaturno območje shranjevanja	-25 °C...70 °C
Primerno za	Vrsta ohišja: TS IT: ≥ 1.800 mm
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	4,8 kg
Bruto teža	6 kg
Carinska tarifna številka	85366990
ECLASS 8.0	27142604
Opis izdelka	DK PDU international, switched version, Energy measurement per phase, switchable, WLD: 44x1480x85 mm, 24xC13, 6xC19, black, CEE, 3~, 16 A