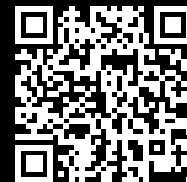


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7955.332

PDU international, wersja switched

Stan: 23.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7955.332 - PDU international, wersja switched

Osobno załączane gniazdka wyjściowe to główna cecha PDU, które oczywiście mogą być wyposażone także w funkcje pomiarowe dla każdej fazy lub gniazda. Na ekranie OLED wyświetlane są aktualne wartości zużycia.

Cechy

Nr kat.	DK 7955.332
Wersja	PDU, switched
Opis produktu	Funkcja pomiaru na fazę oraz osobno załączane gniazdka wyjściowe. Dzięki компактowym PDU jest możliwe łatwe wyposażenie każdej szafy IT w profesjonalny rozdział mocy. W przypadku TS IT Rack jest możliwy montaż beznarzędziowy. Kompaktowa konstrukcja umożliwia łatwy montaż. Dzięki zainstalowaniu przekaźników bistabilnych i wyświetlacza OLED PDU wykazuje niskie zużycie energii. Zintegrowany webserwer umożliwia bezpośrednią integrację z siecią i rozbudowaną administrację użytkowników. Redundantne zasilanie odbywa się z wszystkich faz i dodatkowo przez istniejącą sieć Power-over-Ethernet. PDU oferuje liczne funkcje zarządzania i monitorowania. Wysoka niezawodność jest zagwarantowana dokładnością pomiarów wynoszącą 1%.
Materiał	Profil aluminiowy, czarny anodyzowany
Zakres dostawy	z kablem przyłączeniowym H05-VV (3 m) z zainstalowanym wtykiem wejściowym
Wymiary	Szerokość: 44 mm Głębokość: 85 mm Długość: 1.480 mm
Liczba i typ gniazdek	24 x C13 / 6 x C19
Gniazda wtykowe	24 x Gniazdo C13 6 x Gniazdo C19
Prąd znamionowy (maks.)	16 A
Zasilanie	Ilość: 1 Fazy na zasilanie: 3~
Długość kabla przyłączeniowego	3 m

Cechy

Rodzaj przyłącza (elektrycznego)	CEE
Dyrektywy	Dyrektywa EMC 2014/30/EU Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/EU
Normy	EN 60950-1 PN-EN 61 000-4 PN-EN 61 000-6 EN 55 022
Zakres temperatury pracy	0 °C...45 °C
Wilgotności powietrza (bez kondensacji)	10...95 %
Temperatura składowania	-25 °C...70 °C
Pasujący do	Typ obudowy: TS IT: ≥ 1.800 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	4,8 kg
Masa brutto	6 kg
Numer taryfy celnej	85366990
ECLASS 8.0	27142604
Opis produktu	DK PDU international, wersja switched, Pomiar energii na fazę, przełączalne, SxDxG: 44x1480x85 mm, 24xC13, 6xC19, czarny, CEE, 3~, 16 A, do min. wys.: 1800 mm, z wyświetlaczem