

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7979.821

PDU UK, utførelse metered

Stat: 02.06.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7979.821 - PDU UK, utførelse metered

Energifordelingen er designet spesielt for datasentre og frittstående rack med UK (BS 1363) apparatplugger.



Funksjoner

Art.nr	DK 7979.821
Utførelse	Utførelse 19" Metered UK
Produktbeskrivelse	High End strømfordeling i kompakt design for IT-nettverks- og serverracks. Mange styringsfunksjoner for energimåling og overvåking, avhengig av utførelsen.
Fordeler	Verktøyfritt monteringssett for VX IT Strømbesparende design, lavt egenforbruk
Tekniske data	Fargemerking av faser og sikringsstrømkurser (L1=rosa, L2=svart, L3=hvit) Kompakte sikringer (16 A - Carling-type)
Produktendring	Minimumsbestilling 5 stk.
Materiale	Aluminiumsprofil, svart eloksert Pluggplasser: Plast
Leveringsomfang	Inkl. festemateriell
Opsjoner	Overspenningsvern type 3 med avledere som kan byttes under drift, med statusovervåking, kan integreres i PDU-kapslingen CMC III CAN-bus-sensorer for overvåking av omgivelsene kan kobles til, maks. 16 sensorer

Funksjoner

Dimensjoner	Bredde: 44 mm Dybde: 70 mm Lengde: 1.295 mm
Antall stikkontakter og type	16 x BS 1363
Stikkontakter	16 x BS 1363
Merkestrøm (maks.)	13 A
Nytteeffekt	3 kW
Innmatinger	Antall: 1 Faser per innmating: 1~
Lengde tilkoblingskabel	3 m
Tilkoblingsmåte (elektrisk)	UK
Retningslinjer	EMC-direktiv 2014/30/EF Lavspenningsdirektiv 2014/35/EU
Normer	EN 62368-1 EN 61000-3 EN 61000-4 EN 61000-6 EN 62053-21
Driftstemperaturområde	5 °C...50 °C
Luftfuktighet (ikke kondenserende)	10...95 %
Lagringstemperaturområde	-25 °C...70 °C
Passer for	Kapslingstype: VX IT skapramme: ≥ 1.800 mm Kapslingstype: VX IT 19"-profilskinner: ≥ 1.800 mm
Pakkeenhet	1 stk.
Tolltariffnummer	85366990
ETIM 9	EC000330
ETIM 8	EC002762
ECLASS 8.0	27142604
Produktbeskrivelse	DK PDU UK, metered, kompakt basistrømfordeling inkludert energimåling per fase, med nettverksgrensesnitt og skjerm, B×L×D: 44×1295×70 mm, 16x BS 1363

Godkjenninger

Godkjenninger	Cyber Security Certificate TÜV-testet sikkerhet
Forklaringer	Samsvarserklæring
