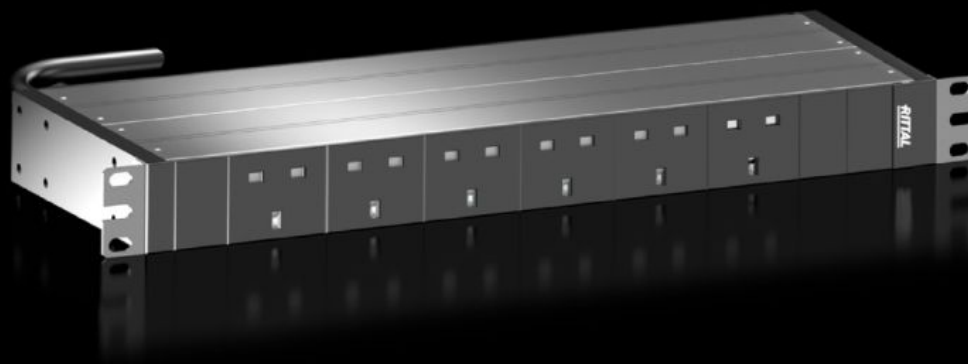
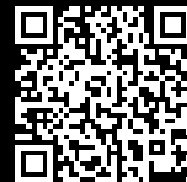


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7979.801 PDU UK basic

Stat: 22-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7979.801 - PDU UK basic

Energifordelingen er særligt dimensioneret til datacentre og fritstående racks med UK-stik (BS 1363).

Funktioner

Best.nr.	DK 7979.801
Udgave	Udgave 19"
Produktbeskrivelse	High-end-strømfordeler med kompakt design til it-netværks- og serverracks. Afhængigt af udførelse med omfattende managementfunktioner til energimåling og overvågning.
Fordele	Indbygningssæt til VX IT, uden brug af værktøj Strømbesparende design, lavt egenforbrug
Tekniske data	Farvemarkering af faser og sikringsstrømkredse (L1=pink, L2=sort, L3=hvid)
Materiale	Aluminiumprofil, sorteloxeret Slots: Plast
Leveringsomfang	Inkl. montagematerialer
Valgmuligheder	Overspændingsbeskyttelse type 3 med hot swap-afledere, med statusovervågning, kan integreres i PDU-kabinet Overspændingsbeskyttelse type 3 med hot swap-afledere, med statusovervågning, kan integreres i PDU-kabinet Kabinet fås også i andre farver
Dimensioner	Højde: 44 mm Dybde: 144 mm Længde: 450 mm
Antal stikdåser og type	6 x BS 1363
Stikdåser	6 x BS 1363
Mærkestrøm (maks.)	13 A
Nom. effekt	3 kW
Strømforsyninger	Antal: 1 Faser per forsyning: 1~

Funktioner

Længde tilslutningskabel	3 m
Tilslutningstype (elektrisk)	Storbritannien
Direktiver	EMC-direktiv 2014/30/EU Lavspændingsdirektiv 2014/35/EU
Normer	EN 62368-1 EN 61000-3 EN 61000-4 EN 61000-6 EN 62053-21
Driftstemperatur	5 °C...50 °C
Luftfugtighed (ikke kondenserende)	10...95 %
Opbevaringstemperatur	-25 °C...70 °C
Passer til	Bokstype: VX IT-skabsramme: ≥ 800 mm Bokstype: VX IT 19"-profilskinner: ≥ 800 mm Bokstype: TX CableNet: ≥ 800 mm
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	1,7 kg
Bruttovægt	2,8 kg
Toldtarifnummer	85366990
ETIM 9	EC002762
ETIM 8	EC002762
ECLASS 8.0	27142604
Produktbeskrivelse	DK PDU UK, basic, kompakt basisstrømfordeler, BHD: 450x44x144 mm, 6xBS 1363, 230 V, 1~, 13 A

Godkendelser.

Forklaringer.

Overensstemmelseserklæring