

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7979.821

PDU UK, rakenne metered

Osavaltio: 16.4.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7979.821 - PDU UK, rakenne metered

Energianjakelu on suunniteltu erityisesti datakeskuksille ja vapaasti seisoville kaapeille, joissa on brittiläiset laitepistokkeet (BS 1363).



ominaisuudet

Tilausno	DK 7979.821
Rakenne	Rakenne 19"
Tuotekuvaus	Korkeatasoinen virranjakelu kompaktissa muodossa IT-verkko- ja palvelinräkeille. Kussakin mallissa erilaisia hallintatoimintoja energian mittaamiseen ja valvontaan.
Hyödyt	Asennussarja ilman työkaluja VX IT:lle Virtasäästävä muotoilu, vähäinen ominaiskulutus
Tekniset tiedot	Vaiheiden ja varavirtapiirien värikoodaus (L1=pinkki, L2=musta, L3=valkoinen) Kompakti johdonsuojakytkin (16 A – Carling-tyyppi)
Tuotemuutos	Vähimmäistilausmäärä 5 kpl
Materiaali	Alumiiniprofiili, musta eloksointi Pistokepaikat: muovi
Toimitus	Sis. kiinnitystarvikkeet
Vaihtoehdot	Tyyppin 3 ylijännitesuoja käytössä vaihdettavissa olevien johdinten kanssa, tilavalvonnalla, integroitavissa PDU-koteloon CMC III CAN-Bus -anturit ympäristön valvontaan liitettävissä, maks. 16 anturia

ominaisuudet

Mitat	Leveys: 44 mm Syvyys: 70 mm Pituus: 1.295 mm
Pistokkeiden määrä ja tyyppi	16 x BS 1363
Pistorasiat	16 x BS 1363
Nimellisvirta (maks.)	13 A
Nimellisteho	3 kW
Syötöt	Määrä: 1 Vaiheluku / syöttö: 1~
Liitäntäkaapeliin pituus	3 m
Liitäntätapa (sähköinen)	UK
Direktiivit	EMV-direktiivi 2014/30/EU Matalajännitedirektiivi 2014/35/EU
Normit	EN 62368-1 EN 61000-3 EN 61000-4 EN 61000-6 EN 62053-21
Käyttölämpötila-alue	5 °C...50 °C
Ilmankosteus (ei kondensoitumista)	10...95 %
Varastointilämpötila-alue	-25 °C...70 °C
Sopii:	Kaappityyppi: VX IT runko: ≥ 1.800 mm Kaappityyppi: VX IT 19"-profiilikiskot: ≥ 1.800 mm
Pakkausyksikkö	1 kpl
Tullitariffinimike	85366990
ETIM 9	EC000330
ETIM 8	EC002762
ECLASS 8.0	27142604
Tuotekuvaus	DK PDU UK, metered, jossa vaihekohtainen energian mittaus, verkkoliitäntä ja näyttö, LxPxS: 44 x1295 x70 mm, 16xBS 1363

Hyväksynnät

Hyväksynnät

TÜV

Selitykset

Vaatimustenmukaisuusvakuutus