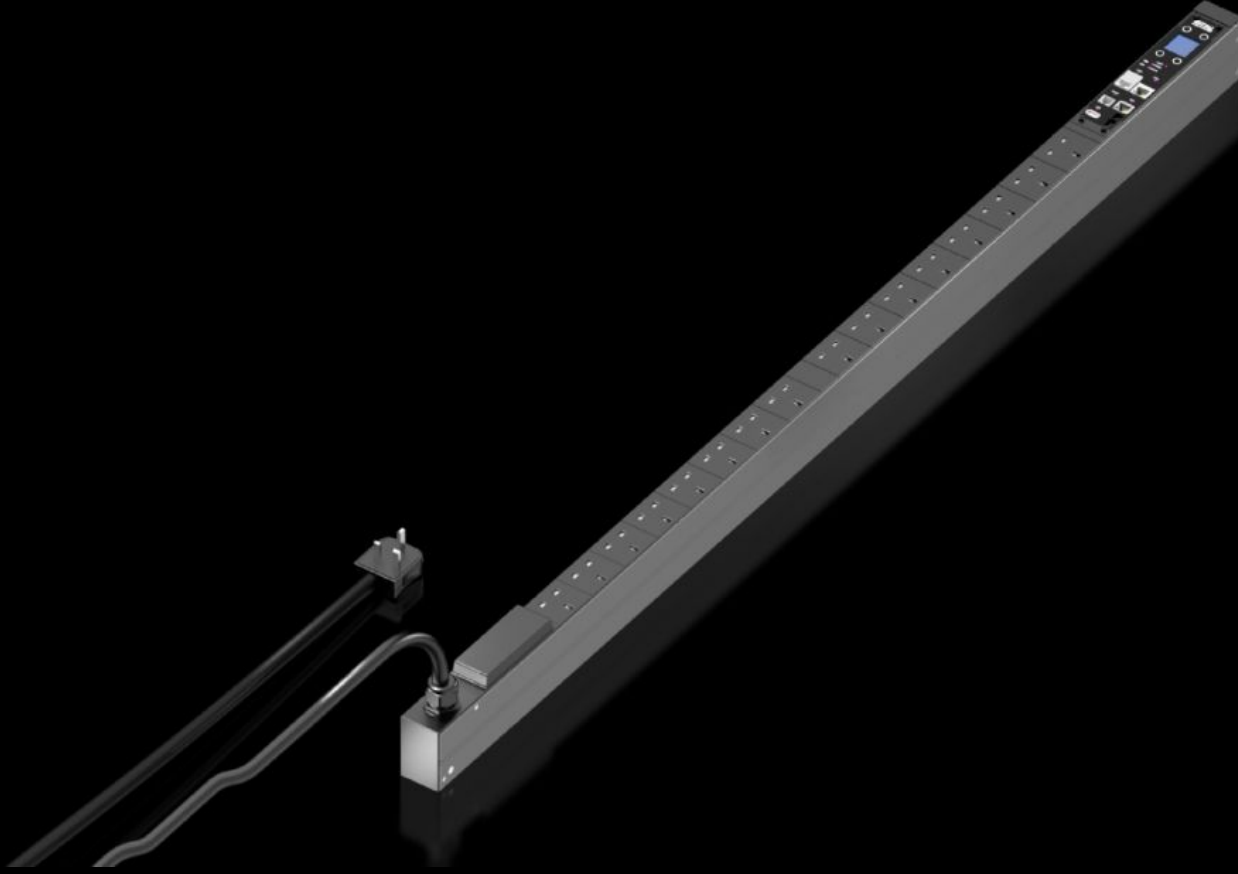


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7979.822

PDU UK, ölçümlü model

Durum: 23.05.2026 (Kaynak: rittal.com/tr-tr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7979.822 - PDU UK, ölçümlü model

Güç dağıtıcısı



Özellikleri

Model numarası	DK 7979.822
Dizayn	19" modeli Metered UK
Ürün açıklaması	BT ağ ve sunucu rafları için kompakt tasarımda üst düzey güç dağıtımı. Tasarıma bağlı olarak, enerji ölçümü ve izlemesi için geniş kapsamlı yönetim fonksiyonları ile birlikte.
Fayda	VX IT için aletsiz montaj seti Akım tasarruflu tasarım, düşük öz tüketim
Teknik özellikler	Fazların ve sigorta devrelerinin renk kodlaması (L1 = pembe, L2 = siyah, L3 = beyaz) Kompakt devre kesici (16 A - Carling type)
Ürün değişikliği	Asgari sipariş miktarı 5 adet
Malzeme	Alüminyum profil, siyah eloksallı Yuvalar: plastik
Teslimat kapsamı	Montaj malzemeleri dahil
Opsiyonlar	Değiştirilebilir arestörlerle işletimde aşırı gerilim koruması tip 3, durum denetimli, PDU mahfazasına entegre edilebilir Ortam izlemesi için CMC III CAN-Bus - sensörleri bağlanabilir, maks. 16 sensör

Özellikleri

Ölçüler	Genişlik: 44 mm Derinlik: 70 mm Uzunluk: 1.495 mm
Priz sayısı ve tipi	16 x BS 1363 / 4 x C19
Prizler	16 x BS 1363 4 x C 19
Nominal akım (maks.)	16 A
Nominal güç	3,7 kW
Beslemeler	Sayı: 1 Besleme başına fazlar: 1~
Bağlantı kablosu uzunluğu	3 m
Elektriksel bağlantı türü	CEE
Direktifler	2014/30/AB sayılı EMU direktifi 2014/35/AB sayılı düşük gerilim direktifi
Normlar	EN 62368-1 EN 61000-3 EN 61000-4 EN 61000-6 EN 62053-21
Çalışma sıcaklığı aralığı	5 °C...50 °C
Hava nemi (yoğuşmayan)	10...95 %
Depolama sıcaklığı aralığı	-25 °C...70 °C
Şunlar için uygun	Pano tipi: VX IT pano çerçevesi: ≥ 1.800 mm Pano tipi: VX IT 19" profil rayları: ≥ 2.000 mm
Paketteki adet	1 adet
Gümrük tarifesi numarası	85366990
ETIM 9	EC000330
ETIM 8	EC002762
ECLASS 8.0	27142604

Özellikleri

Ürün açıklaması

DK PDU ölçümlü, kompakt basic güç dağıtımı, faz başına enerji ölçümü dahil, ayrı ayrı devreye alınabilen çıkış yuvaları, network ara yüzü ve ekranlı ile, GUD: 44 x1495 x70 mm, 16xBS 1363, IEC 60 320: 4x C19

Onaylar

Onaylar

Cyber Security Certificate
TÜV-test edilmiş güvenlik

Açıklamalar

Uygunluk bildirimini