

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7979.822

PDU UK, modèle Metered

État: 16.04.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7979.822 - PDU UK, modèle Metered

La distribution électrique est équipée de fiches UK (BS 1363) particulièrement adaptées pour les salles informatiques et les baies isolées.



Caractéristiques

Référence	DK 7979.822
Modèle	Modèles 19"
Description produit	Distribution de courant compacte haut de gamme pour baies réseaux et serveurs IT. En fonction du modèle, de multiples fonctions de gestion pour la mesure et la surveillance de la puissance sont possibles.
Avantages	Kit de montage sans outil pour baies VX IT Design basse consommation électrique, faible autoconsommation
Caractéristiques techniques	Marquage en couleurs des phases et des circuits de protection (L1 = rose, L2 = noir, L3 = blanc) Disjoncteurs compacts (16 A - type Carling)
Modification de produit	Quantité minimale requise 5 pièces
Matériau	Profilé en aluminium, anodisé noir Emplacements : plastique
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus

Caractéristiques

Options	Protection de surtension type 3 avec conducteurs qui peuvent être remplacés sous tension, avec surveillance d'état qui peut être intégrée dans le boîtier PDU Possibilité de connecter des détecteurs CAN-Bus CMC III pour la surveillance de l'environnement, max. 16 détecteurs
Dimensions	Largeur: 44 mm Profondeur: 70 mm Longueur: 1.495 mm
Nombre de prises de courant et type	16 x BS 1363 / 4 x C19
Prises	16 x BS 1363 4 x C 19
Courant nominal (max.)	16 A
Puissance nominale	3,7 kW
Alimentations	Nombre: 1 Phases par alimentation: 1~
Longueur du câble de raccordement	3 m
Type de raccordement (électrique)	CEE
Directives	Directive CEM 2014/30/UE Directive basse tension 2014/35/UE
Normes	EN 62368-1 EN 61000-3 EN 61000-4 EN 61000-6 EN 62053-21
Plage de température de fonctionnement	5 °C...50 °C
Taux d'humidité de l'air (sans condensation)	10...95 %
Plage de température de stockage	-25 °C...70 °C
Convient à	Type de coffret: Ossature de la baie VX IT: ≥ 1.800 mm Type de coffret: Montants 19" VX IT: ≥ 2.000 mm

Caractéristiques

Unité d'emballage	1 p.
Numéro du tarif douanier	85366990
ETIM 9	EC000330
ETIM 8	EC002762
ECLASS 8.0	27142604
Description produit	DK PDU, UK, metered, bandeau de distribution d'énergie compacte avec mesure de puissance par phase, avec interface réseau et écran, LHP : 44 x1495 x70 mm, 16xBS 1363, CEI 60 320 : 4x C19

Approbation

Approbation	TÜV
Explications	Déclaration de conformité