

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7955.911

PDU Esclave international, modèle Managed

État: 19.12.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7955.911 - PDU Esclave international, modèle Managed

PDU esclave pour le raccordement aux modèles PDU maître, metered, switched et managed ainsi qu'au CMC III. Fonctions de mesure et de commutation comme le PDU managed, toutefois sans affichage et interface réseau/Web. Pour le fonctionnement, un PDU maître ou une unité centrale CMC III est nécessaire. Chaque CAN-Bus peut être raccordé au maximum à 3 PDU esclaves.

Caractéristiques

Référence	DK 7955.911
Description produit	Il est possible de raccorder jusqu'à 3 PDU esclaves à un PDU manageable. Grâce au PDU compact, chaque baie IT peut aisément être équipée d'une distribution de courant professionnelle. Pour la baie TS IT, le montage est même possible sans outil. La construction compacte permet un montage aisément. Le PDU a une faible consommation énergétique grâce à l'intégration de relais bistables. L'alimentation électrique redondante est assurée depuis les 3 phases. Le PDU offre une multitude de fonctions de gestion et de supervision. Une fiabilité élevée est atteinte grâce à une précision de mesure de 1 %.
Matériau	Profilé en aluminium, anodisé noir
Dimensions	Largeur: 44 mm Profondeur: 85 mm Longueur: 1.360 mm
Nombre de prises de courant et type	24 x C13 / 4 x C19
Prises	24 x Prise CEI C13 4 x Prise CEI 320 C19
Courant nominal (max.)	32 A
Alimentations	Nombre: 1 Phases par alimentation: 1~
Longueur du câble de raccordement	3 m

Caractéristiques

Type de raccordement (électrique)	CEE
Number RJ45 ports for sensor units max	2
Directives	Directive CEM 2014/30/UE Directive basse tension 2014/35/UE
Normes	EN 60950-1
Plage de température de fonctionnement	0 °C...45 °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: TS IT: ≤ 1.800 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	6
Poids brut	7
Numéro du tarif douanier	85366990
EAN	4028177685482
ETIM 9	EC002762
ECLASS 8.0	27142604