

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7979.102 PDU basic

État: 28/05/2024 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7979.102 - PDU basic

Distribution de courant High-End pour baie IT : PDU robuste avec distribution de courant compacte de base pour l'environnement IT.



## Caractéristiques

Référence	DK 7979.102
Modèle	Modèles 19"
Description produit	Distribution de courant pour système informatique. Grâce au PDU basic, chaque baie IT peut aisément être équipée d'une distribution de courant professionnelle. Un montage horizontal où vertical est possible (montage zéro U en vertical) en fonction du modèle de PDU.
Avantages	Lors du montage vertical, la fixation dans l'espace zéro U des baies Rittal VX IT ou TS IT peut être réalisée sans outil Marquage en couleurs des phases et des circuits de protection (L1 = rose, L2 = noir, L3 = blanc) Kit de montage sans outil pour baies VX IT
Matériau	Profilé aluminium extrudé, anodisé Emplacements : plastique
Composition de la livraison	Verrouillage de fiche pour fiches CEI C14, C20 Matériel de fixation inclus Sans câble de raccordement, doit être fourni par le client
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 Autres couleurs d'enveloppes possibles

# Caractéristiques

Dimensions	Hauteur: 44 mm Profondeur: 144 mm Longueur: 450 mm
Nombre de prises de courant et type	8 x C13
Tension nominale	230 V (AC)
Courant nominal (max.)	16 A
Puissance nominale	3,7 kW
Alimentations	Nombre: 1 Phases par alimentation: 1~
Type de raccordement (électrique)	CEI C20
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	-20 °C...70 °C
Convient à	Type de coffret: Ossature de la baie VX IT: ≥ 800 mm Type de coffret: Montants 19" VX IT: ≥ 800 mm Type de coffret: TX CableNet: ≥ 800 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	2 kg
Numéro du tarif douanier	85366990
EAN	4028177947351
E-Number Sweden	E8407002

# Caractéristiques

---

ETIM 8	EC002762
ETIM 7.0	EC000330
ECLASS 8.0	27142604

---

# Approbation

---

Explications	Déclaration de conformité
--------------	---------------------------

---