

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7856.191

Modules de prises PSM

État: 7/12/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7856.191 - Modules de prises PSM

Les différents modules peuvent être raccordés indifféremment sur le rail porteur.

Caractéristiques

Référence	DK 7856.191
Modèle	Non commutable
Description produit	Le système modulaire permet de réaliser l'équipement de base de la baie grâce à un rail porteur vertical avec alimentation monophasée / triphasée. Les modules de prises dédiés à l'alimentation des composants actifs s'enclenchent directement dans le rail porteur, sans aucun câblage. Les différents modules, prises standard, CEI320, ou similaire peuvent être raccordés indifféremment sur le rail porteur. Le système plug & play est entièrement protégé contre les contacts involontaires et ne nécessite aucun savoir-faire technique particulier.
Matériau	Profilé : aluminium anodisé Prises : plastique (PA6 GF 30 V1)
Tension nominale	110 V – 230 V AC, 50/60 Hz
Courant nominal	16 A
Courant nominal (max.)	16 A
Emplacements de module nécessaires (nombre)	1
Dimensions	Largeur: 52 mm Hauteur: 250 mm Profondeur: 45 mm
Plage de température de fonctionnement	5 °C...45 °C
Taux d'humidité de l'air (sans condensation)	5...95 %
Prises	4 x CH (type J, SEV 1011)
Unité d'emballage	1 p.

Caractéristiques

Poids net	0.29
Poids brut	0.34
Numéro du tarif douanier	85369001
EAN	4028177692381
ETIM 9	EC000330
ECLASS 8.0	27142604