

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7280.100

Prise de service femelle

État: 27/09/2024 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7280.100 - Prise de service femelle A fixer sur l'ossature de la baie

Prise de maintenance pour fixation sur l'ossature de l'armoire / 16 A, intégration d'une prise de maintenance au sein d'un circuit électrique autonome, indépendant du réseau informatique et des onduleurs.



Caractéristiques

Référence	DK 7280.100
Description produit	Intégration d'une prise de maintenance dans un circuit électrique particulier, indépendant du réseau informatique et des onduleurs. Installation aisée par fixation sur l'ossature de la baie avec des équerres d'assemblage.
Matériau	Équerre d'assemblage : tôle d'acier Prise : matière plastique
Finition	Équerre d'assemblage : zinguée
Composition de la livraison	Équerre d'assemblage Prise pour locaux humides (IP 44) Matériel de fixation
Tension nominale	230 V
Courant nominal (max.)	16 A
Prises	D, Schuko (type F, CEE 7/3)
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	0,472 kg
Poids net	0.44

Caractéristiques

Poids brut	0.472
PCF/PU (Cradle-to-Gate)	1,8 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
Numéro du tarif douanier	73269098
EAN	4028177552388
ETIM 7.0	EC000330
ECLASS 8.0	27142604