

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7240.301

Bandeau de prises

État: 28/10/2022 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7240.301 - Bandeau de prises avec mesure d'énergie

Pour la mesure de la consommation de courant des équipements raccordés, prises : "Schuko", différentes possibilités de montage.

Caractéristiques

Référence	DK 7240.301
Description produit	Le bandeau de prises 7x CEE 7/3 (type F - prise de courant de sécurité) avec écran intégré mesure l'énergie consommée par l'ensemble des équipements connectés. Le bandeau de prises au format 19" se fixe directement sur les montants 19", sur les cadres de montage 19", sur l'ossature de la baie ou dans la partie arrière des coffrets muraux. L'équerre de fixation peut être montée dans quatre positions différentes et assure une variété de montage. Sans accessoires de fixation supplémentaires, le bandeau de prises peut être monté sur tous les profilés présentant un pas de fixation de 25 mm.
Avantages	précision de mesure de $\pm 5 \%$
Mode de fonctionnement	Mesure du courant, de la tension, de la fréquence, de la puissance effective, de l'énergie active et du déphasage
Matériau	Profilé en aluminium, anodisé incolore Prises : polycarbonate
Composition de la livraison	Bandeau de prises 2 équerres de montage Matériel de fixation Notice d'utilisation Avec câble de raccordement de 3 m (embouts)
Modèle	Mit Display
Prises	7 x D, Schuko (type F, CEE 7/3)
Dimensions	Hauteur: 45 mm Profondeur: 50 mm Longueur: 482,6 mm
Longueur du câble de raccordement	3 m

Caractéristiques

Câble de raccordement (type)	H05VV-F3G1,5 avec embouts
Cote de fixation	464,1 mm
Tension nominale	230 V AC, 50 Hz
Tension nominale	230 V AC, 50 Hz
Courant nominal (max.)	16 A
Possibilités de montage	Composants avec trame au pas de 25 mm Montants 19" Ossature de l'armoire Coffret mural IT, à l'arrière, transversal (si suffisamment large)
Couleur de la prise	RAL 7035
Plage de température de fonctionnement	5 °C...45 °C
Humidité relative de l'air (sans condensation)	10 %...80 %
Plage de température de stockage	-15 °C...60 °C
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	1,08 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0
Numéro du tarif douanier	85369095
EAN	4028177709416
ETIM 7.0	EC000330
ECLASS 8.0	27142604

Approbation

Certificats	EAC
Explications	Déclaration de conformité