

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7200.215

Câble de raccordement pour blocs d'alimentation

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7200.215 - Câble de raccordement pour blocs d'alimentation

Différents modèles de câbles de raccordement et de rallonges pour blocs d'alimentation en fonction des pays.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------------|---|
| Référence | DK 7200.215 |
| Modèle | Rallonge |
| Description produit | Câble de raccordement et rallonge avec différents types de fiches/prises (Schuko/C13/C14/C19/C20). Câble tripolaire en PVC. |
| Domaines d'application | CMC III |
| Section | 1 mm ² |
| Longueur du câble de raccordement | 1,8 m |
| Fiche (type) | Fiche CEI 320 C14 |
| Tension nominale | 230 V 110 V (DC) |
| Prises | Prise CEI C13 |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids/UE | 0,188 kg |
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0 |
| Numéro du tarif douanier | 85444290 |
| EAN | 4028177305519 |
| ETIM 7.0 | EC001576 |
| ECLASS 8.0 | 27060402 |

Approbation

Certificats

EAC