

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7200.215

**Câble de raccordement pour blocs
d'alimentation**

État: 4/06/2026 (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 net | 0,168 kg |
| Poids brut | 0,188 kg |
| Numéro du tarif douanier | 85444290 |
| ETIM 9 | EC001576 |
| ECLASS 8.0 | 27060402 |
| Description produit | Rallonge électrique CEI320 C13/C14 |

Approbation

Explications

Déclaration de conformité