Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7480.300 Energy box, 19"

État: 18.12.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



DK 7480.300 - Energy box, 19" extractible

Dimensionnée pour le montage de composants à courant continu comme alternatif, équipement extractible pour un accès optimal depuis le haut ou le bas à l'espace réservé au câblage.

Caractéristiques

| Référence | DK 7480.300 |
|--|---|
| Description produit | Profilé oméga réglable en profondeur pour fixation « snap-in » des appareils selon DIN 43 880 dans les tailles 1 – 3 (p. ex. pour recevoir des prises de courant, des disjoncteurs de protection, etc.) ou de groupes complets- Retenue des câbles à l'arrière. Deux barres de distribution du courant avec des bornes de raccordement sur socle isolé. Capot en plastique y compris couvercle pour espace vide. Capacité maximale = 22 TE (22 x 18 mm = 396 mm). Hauteur du coffret : 3 U. Profondeur du coffret : 223 mm. Dimension d'extraction maximale : 220 mm. Bornes de raccordement : 4 bornes 35 mm², 18 bornes 16 mm² (par barre). |
| Couleur | RAL 7035 |
| Composition de la livraison | Energy box avec caches en matière plastique. Bornes de raccordement 18 bornes de raccordement, 16 mm² 4 bornes de raccordement, 35 mm² Décharge de traction Bandes de repérage Garniture à brosse |
| Nombre max. d'unités de division à 18 mm | 22 |
| Dimensions | Largeur: 482,6 mm Profondeur: 220 mm |
| Unités de hauteur | 3 U |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 6.1 |
| Poids brut | 6.14 |
| Numéro du tarif douanier | 94032080 |

© Rittal 2025

Caractéristiques

| EAN | 4028177247529 |
|-----------------|---------------|
| E-Number Sweden | E7239509 |
| ETIM 9 | EC002006 |
| ECLASS 8.0 | 27189268 |

© Rittal 2025 3