

KTB RNHD XX4520 S4E R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration



Abbildung ähnlich

Intégration, extension et individualisation :**Les compléments adaptés à chaque cas d'utilisation**

Les accessoires système structurés de la nouvelle série de boîtiers Klippon® TB permettent d'adapter facilement le boîtier aux exigences spécifiques de chaque application.

Capuchons de protection

Les capuchons de protection offrent une protection additionnelle parfaite pour le boîtier lorsque ce dernier est utilisé dans des zones climatiques particulières comme par exemple celles exposées à des pluies fréquentes ou à un rayonnement solaire élevé.

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | Klippon TB (Terminal Box), Capuchon de protection, Hauteur: 55.9 mm, Largeur: 455 mm, Profondeur: 211.2 mm, Matériau: Acier inoxydable 1.4404 (316L), électropoli, argent |
| Référence | 1314280000 |
| Type | KTB RNHD XX4520 S4E R |
| GTIN (EAN) | 4050118117554 |
| Qté. | 1 pièce(s) |

KTB RNHD XX4520 S4E R**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

| | | | |
|------------|----------|---------------------|-------------|
| Profondeur | 211,2 mm | Profondeur (pouces) | 8,315 inch |
| Hauteur | 55,9 mm | Hauteur (pouces) | 2,201 inch |
| Largeur | 455 mm | Largeur (pouces) | 17,913 inch |
| Poids net | 1 700 g | | |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000744 | ETIM 7.0 | EC000744 |
| ETIM 8.0 | EC000744 | ETIM 9.0 | EC000744 |
| ECLASS 9.0 | 27-18-24-05 | ECLASS 9.1 | 27-18-92-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-18-24-05 | ECLASS 11.0 | 27-18-24-05 |
| ECLASS 12.0 | 27-18-24-05 | ECLASS 13.0 | 27-18-24-05 |
| ECLASS 14.0 | 27-18-24-05 | | |

Caractéristiques générales

| | | | |
|----------|--------------------------------|---------|-------------|
| Matériau | Acier inoxydable 1.4404 (316L) | Surface | électropoli |
|----------|--------------------------------|---------|-------------|

Caractéristiques générales accessoires

| | | | |
|----------|--------------------------------|---------|-------------|
| Matériau | Acier inoxydable 1.4404 (316L) | Surface | électropoli |
|----------|--------------------------------|---------|-------------|

Conformité environnementale du produit

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Statut de conformité RoHS | Conforme sans exemption |
| REACH SVHC | No SVHC above 0.1 wt% |

Agréments

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Téléchargements

| | |
|---------------------------|--|
| Documentation utilisateur | INSTR KTB RNHD R |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |
| Brochures | |