

KTB GP XX9120 AB S4 PE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

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

Plaques de presse-étoupes

Plaques de presse-étoupes en deux épaisseurs pour le remplacement facile de plaques de presse-étoupes pré-équipées sur place.

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | Klippon TB (Terminal Box), Plaque presse-étoupes, Plaques presse-étoupes: supérieur, inférieur, Matériau: Acier inoxydable 1.4404 (316L), électropoli, argent |
| Référence | 8000114899 |
| Type | KTB GP XX9120 AB S4 PE |
| GTIN (EAN) | 4099986797383 |
| Qté. | 1 pièce(s) |

KTB GP XX9120 AB S4 PE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

| | |
|-----------|-----------|
| Poids net | 1 757,4 g |
|-----------|-----------|

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000211 | ETIM 7.0 | EC000211 |
| ETIM 8.0 | EC000211 | ETIM 9.0 | EC000211 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-24-21 | ECLASS 9.1 | 27-18-92-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-24-21 | ECLASS 11.0 | 27-14-24-21 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-24-21 | ECLASS 13.0 | 27-14-24-21 |

Boîtier de mise à la terre

| | |
|---|--|
| Plaque de presse-étoupes de mise à la terre | boulon de mise à la terre en acier spécial M6 x 10 soudé |
|---|--|

Caractéristiques générales

| | | | |
|------------------------|--------------------------------|--------------------------|-------------|
| Matériau | Acier inoxydable 1.4404 (316L) | Plaque de presse-étoupes | Oui |
| Plaques presse-étoupes | supérieur, inférieur | Surface | électropoli |

Caractéristiques générales accessoires

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

Agréments

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

Téléchargements

| | |
|-----------|--|
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |
|-----------|--|