

TST 10 SAKC10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Contrairement aux blocs de jonction avec levier de déconnexion intégré, nos fiches de sectionnement peuvent être complètement détachées ou retirées du bloc de jonction et de l'application respective et offrent une solution alternative flexible à nos déconnecteurs standards.

Informations générales de commande

| Version | Pied de montage pour rail, Polyamide 66 |
|------------|---|
| Référence | <u>0462700000</u> |
| Туре | TST 10 SAKC10 |
| GTIN (EAN) | 4008190124113 |
| Qté. | 20 pièce(s) |



TST 10 SAKC10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

| - | | | |
|-----|--------|-------|-------|
| Dim | ension | IS et | noids |
| | | | |

| Profondeur | 50,8 mm | Profondeur (pouces) | 2 inch |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Hauteur | 9,85 mm | Hauteur (pouces) | 0,388 inch |
| Largeur | 9,85 mm | Largeur (pouces) | 0,388 inch |
| Poids net | 3,75 g | | |

Températures

| Température d'utilisation permanente, | | Température d'utilisation permanente, | |
|---------------------------------------|--------|---------------------------------------|--------|
| min. | -50 °C | max. | 100 °C |

Classifications

| ETIM 6.0 | EC002625 | ETIM 7.0 | EC002625 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002625 | ETIM 9.0 | EC002625 |
| ECLASS 9.0 | 27-18-28-07 | ECLASS 9.1 | 23-15-90-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-18-28-07 | ECLASS 11.0 | 27-18-28-07 |
| ECLASS 12.0 | 27-18-28-07 | ECLASS 13.0 | 27-18-28-07 |

Autres caractéristiques techniques

| Instruction de montage | Montage direct |
|------------------------|-----------------|
| instruction de montade | Wortlage direct |

Caractéristiques des matériaux

| Matériau | Polyamide 66 | Couleur | noir | |
|-------------------------------------|--------------|---------|------|--|
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-2 | | | |

Caractéristiques du système

| Version | pour rails profilés |
|---------|---------------------|

Généralités

| Instruction de montage | Montage direct | Plage de température d'utilisation, max. | 100 °C |
|------------------------|----------------|--|--------|

Conformité environnementale du produit

| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
|------------|--------------------------------------|
| SCIP | 45173c19-8a33-4947-bc2b-512a20c76dcd |

Agréments

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

Téléchargements

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