

FKSC M6X12 D9/SW3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Selon le bloc de jonction ou aussi les accessoires, nous offrons différents types de vissés comme des articles supplémentaires ou aussi des pièces de rechange.

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | Série SAK, Vis six pans creux, Visser, Nombre de pôles: 1 |
| Référence | 0353500000 |
| Type | FKSC M6X12 D9/SW3 |
| GTIN (EAN) | 4008 190139285 |
| Qté. | 50 pièce(s) |

FKSC M6X12 D9/SW3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|------------|-------|---------------------|------------|
| Profondeur | 7 mm | Profondeur (pouces) | 0,276 inch |
| Hauteur | 8 mm | Hauteur (pouces) | 0,315 inch |
| Largeur | 8 mm | Largeur (pouces) | 0,315 inch |
| Poids net | 2,2 g | | |

Températures

| | |
|-------------------------|----------------|
| Température de stockage | -25 °C...55 °C |
|-------------------------|----------------|

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002848 | ETIM 7.0 | EC002848 |
| ETIM 8.0 | EC002848 | ECLASS 9.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 9.1 | 27-14-11-92 | ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-11-92 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 |

Autres caractéristiques techniques

| | | | |
|--|----------------|------------------|-------|
| Instruction de montage | Montage direct | Type de fixation | Vissé |
| Version à I#92épreuve de I#92explosion | Non | | |

Caractéristiques des matériaux

| | | | |
|----------|-------|---------|--------|
| Matériau | Acier | Surface | autres |
| Couleur | gris | | |

Caractéristiques du système

| | |
|---------|--------|
| Version | Visser |
|---------|--------|

Dimensions

| | |
|---|--------|
| Dimensions de filetage métrique, extérieure | O M6.0 |
|---|--------|

Généralités

| | | | |
|------------------------|----------------|-----------------|---|
| Instruction de montage | Montage direct | Nombre de pôles | 1 |
| Surface | autres | | |

Agréments

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

Téléchargements

| | |
|--------------------|--|
| Données techniques | CAD data – STEP |
| Données techniques | EPLAN |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |
| Brochures | CAT 1 TERM 16/17 EN |

Fiche de données

FKSC M6X12 D9/SW3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dessins

