

MACX SET-TVFKC 3-POLE - Jeu de fiches



1584398

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1584398>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.

Kit de connecteurs TVFKC pour appareils MACX non Ex i, avec connecteurs 3 pôles



Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Référence | 1584398 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Clé de vente | DK111Z |
| Product key | DK111Z |
| GTIN | 4067923105409 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 35,9 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 37 g |
| Pays d'origine | Les informations concernant le pays d'origine sont fournies lors de la livraison. |

MACX SET-TVFKC 3-POLE - Jeu de fiches



1584398

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1584398>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-----------------|--------------------|
| Type de produit | Jeu de connecteurs |
|-----------------|--------------------|

Caractéristiques de raccordement

| | |
|------------------------------|---------------------------------------------|
| Type de raccordement | Raccordement Push-in |
| Longueur à dénuder | 7 mm |
| Filetage vis | M3 |
| Section de conducteur rigide | 0,2 mm ² ... 2,5 mm ² |
| Section de conducteur souple | 0,2 mm ² ... 2,5 mm ² |
| Section conduct. AWG | 24 ... 14 |
| Couple de serrage | 0,5 Nm ... 0,6 Nm |

MACX SET-TVFKC 3-POLE - Jeu de fiches



1584398

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1584398>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27371392 |
| ECLASS-15.0 | 27371392 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002498 |
|----------|----------|

1584398

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1584398>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

documentation@phoenixcontact.fr