

FOC-CAGE:SFP/SFP+:1X4:PI - Transceiver



1334222

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1334222>

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.

Cage pour l'insertion des Transceiver SFP ou SFP+



Avantages

- Cage pour l'insertion de modules SFP ou SFP+
- Montage aisé des circuits imprimés grâce à la technologie Press-fit
- Précision élevée et ajustement parfait
- Protection de l'électronique sensible grâce aux ressorts CEM externes
- Conforme MSA

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence | 1334222 |
| Conditionnement | 20 Unité(s) |
| Commande minimum | 20 Unité(s) |
| Clé de vente | ABNJAA |
| Product key | ABNJAA |
| GTIN | 4063151633127 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 23,25 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 23,25 g |
| Numéro du tarif douanier | 85389099 |
| Pays d'origine | CN |

1334222

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1334222>

Caractéristiques techniques

Dimensions

| | |
|----------|----------|
| Largeur | 58,81 mm |
| Hauteur | 12,05 mm |
| Longueur | 48,85 mm |

Indications sur les matériaux

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Matériau | Alliage de Cu |
| Matériau de surface du contact | Ni |

Montage

Conseils de traitement

| | |
|---------|-----------|
| Process | Press-fit |
|---------|-----------|

Propriétés du produit

| | |
|------------------|------------|
| Type de produit | Module SFP |
| Type | SFP/SFP+ |
| Nombre de prises | 4 |

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|---|-------------------|
| Indice de protection | IP20 |
| Température ambiante (fonctionnement) | -40 °C ... 85 °C |
| Température ambiante (stockage/transport) | 0 °C ... 55 °C |
| Température ambiante (montage) | -55 °C ... 105 °C |

FOC-CAGE:SFP/SFP+:1X4:PI - Transceiver



1334222

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1334222>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-15.0 | 27440392 |
| ECLASS-13.0 | 27440392 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002943 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 43222600 |
|-------------|----------|

1334222

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1334222>

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