



Principal

Gamme de produits	Harmony XAP
Fonction produit	Couvercle de protection arrière
Nom abrégé de l'appareil	XAPE
Destination du produit	Pour plastron XAPE301
Matière	Matériau isolé
Entrée de câble	Entrées de câble pré-découpées
Montage du produit	Montage encastré
Degré de protection IP	IP65 conforming to IEC 60529 IP657 conforming to NF C 20-010
Résistance aux agents chimiques	Bonne résistance à l'acétone Bonne résistance aux alcools Bonne résistance aux solvants de chlorure et de fluorure Bonne résistance aux acides minéraux dilués Bonne résistance aux huiles et au pétrole Bonne résistance aux acides organiques Bonne résistance aux sels

Complémentaire

Poids	0,04 kg
-------	---------

Environnement

Traitement de protection	TC TH
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Température de fonctionnement	-25...70 °C
Classe de protection contre les chocs électriques	Class I conforming to IEC 60536 Classe I conformément à NF C 20-030

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	40 g
Hauteur de l'emballage 1	5,2 cm
Largeur de l'emballage 1	6 cm
Longueur de l'emballage 1	8 cm
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	36
Poids de l'emballage 2	1,78 kg
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------