

Fiche technique du produit

Spécifications



Harmony XAPE - plastron percé - métallique - 2 perçages horizontaux

XAPE302

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Harmony XAP
Type de produit ou équipement	Plastron avec vis de fixation
Nom de l'appareil	XAPE
Destination du produit	Pour unités de commande et signalisation Ø 22 mm
Taille plateau avant produit	72 x 105 mm
Nombre de trous	2 découpes
Matière	Aluminium anodisé
Montage de l'appareil	Encastré
Degré de protection IP	IP65 se conformer à CEI 60529 IP657 se conformer à 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

Complémentaires

Poids du produit	0,075 kg
------------------	----------

Environnement

Traitement de protection	TC TH
Température ambiante de stockage	-40...70 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-25...70 °C
Catégorie de surtension	Classe I conforming to CEI 60536 Classe I conforming to NF C 20-030

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,2 cm
Largeur de l'emballage 1	12,6 cm
Longueur de l'emballage 1	16,3 cm
Poids de l'emballage 1	92,0 g

Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	30
Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	3,107 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	1
--------------------------------	---

Communication environnementale	Profil environnemental du Produit
--------------------------------	---

Use Better

Matières et Substances

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	-----

Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
-----------------------------------	--

Règlementation REACH	Déclaration REACH
----------------------	-----------------------------------

Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS pour la Chine
------------------------	--

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
----------------------------	--

Reprise	No
---------	----