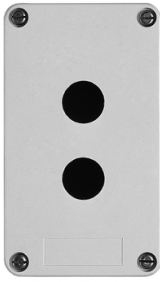


Fiche technique du produit

Spécifications



Harmony XAPA - boîte à boutons vide - plastique - 2 perçages horizontaux

XAPA1120

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Harmony XAP
Type de produit ou équipement	Poste de commande vide sans charnière
Nom de l'appareil	XAPA
Destination du produit	Pour unités de commande et signalisation Ø 22 mm
Taille plateau avant produit	85 x 146 mm
Profondeur utilisable	83 mm
Nombre de découpes	4 découpes
Couleur de la base du boîtier	Gris
Couleur du capot	Gris
Matière	Polyester renforcé verre
Entrée de câble	Non percé
Montage de l'appareil	Affleurant
Degré de protection IP	IP65 se conformer à IEC 60529 IP69 se conformer à NF C 20-010 IP69K

Résistance aux agents chimiques	Résistance élevée aux acides Résistance élevée à tous les solvants Résistance élevée aux bases Résistance élevée au diesel Résistance élevée aux sels minéraux Résistance élevée aux huiles et aux graisses Résistance élevée au pétrole Résistance élevée à l'eau de mer
---------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Complémentaires

Nombre de rangées verticales	1
Tenue à la flamme	M3 se conformer à CSTB VO se conformer à UL 94
Poids du produit	0,46 kg

Environnement

Traitement de protection	TC TH
Température ambiante de stockage	-40...70 °C
Température ambiante de fonctionnement	-40...70 °C
Catégorie de surtension	Classe II conforming to CEI 60536 Classe II conforming to NF C 20-030

Tenue au feu	850 °C se conformer à NF C 20-455 960 °C se conformer à CEI 92
--------------	-------------------------------------------------------------------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 1	1
--------------------------------	---

Hauteur de l'emballage 1	13,500 cm
--------------------------	-----------

Largeur de l'emballage 1	9,000 cm
--------------------------	----------

Longueur de l'emballage 1	15,500 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 1	506,000 g
------------------------	-----------

Type d'emballage 2	S03
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 2	12
--------------------------------	----

Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
--------------------------	-----------

Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
--------------------------	-----------

Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 2	6,520 kg
------------------------	----------

Type d'emballage 3	P06
--------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 3	96
--------------------------------	----

Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
--------------------------	-----------

Largeur de l'emballage 3	60,000 cm
--------------------------	-----------

Longueur de l'emballage 3	80,000 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 3	62,780 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.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	2
--------------------------------	---

Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
------------------------	---------------------------------------------------

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Oui
--------------------------	-----

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

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

Use Again

Réemballer et réuser

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

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

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Avantages techniques Harmony XAP



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Caractéristiques Harmony XAP



 Boîtes à boutons vides pour l'assemblage par le client avec 1 à 10 trous selon le modèle

 Offre métallique pour une utilisation dans une large gamme d'environnements

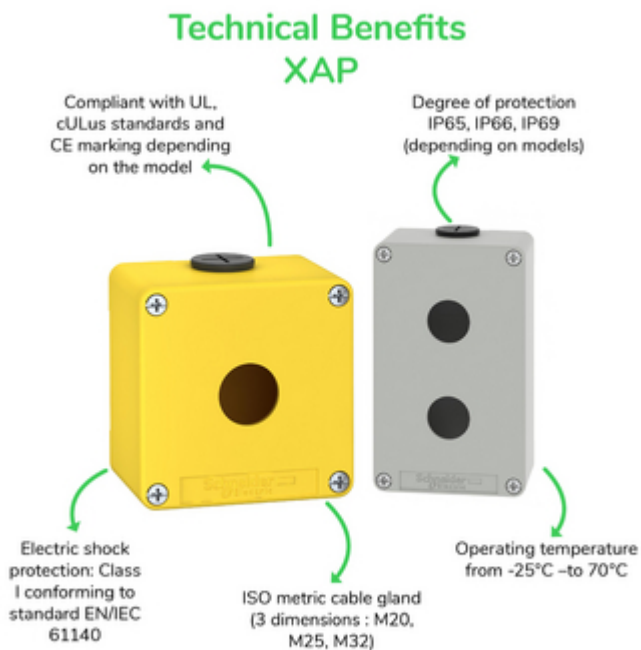
 Simplicité d'utilisation, flexibilité et robustesse

 Compatibilité totale avec les gammes de boutons poussoirs Harmony XB4 et Harmony XB5

 Boîtiers en alliage de zinc ou d'aluminium, pré-perçés ou non percés

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Features XAP

-  Empty stations for customer assembly with 1 to 10 holes depending on the model
-  Metal offer for use in a wide range of environments
-  Operating simplicity, flexibility, and robustness
-  Full compatibility with Harmony XB4 or Harmony XB5 pushbutton ranges
-  Pre-drilled or undrilled zinc or aluminium alloy enclosures

Image of product / Alternate images

Alternative

