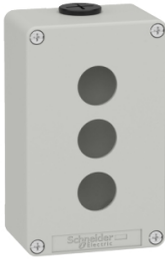


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Reconditionné - Boite métal vide grise M20 x2 - 3 trous 22mm - 80x130x51,5mm UL

XAPD2203W

 Cette option circulaire permet d'éviter 4.157 kg de CO<sub>2</sub> par rapport au produit standard

Statut commercial: Commercialisé

## Principales

Gamme de produit	Harmony XAP
Type de produit ou équipement	Poste de commande vide moulé sous pression
Nom de l'appareil	XAPD
Destination du produit	Pour unités de commande et signalisation Ø 22 mm
Taille plateau avant produit	80 x 130 mm
Profondeur utilisable	49 mm
Nombre de découpes	3 découpes
Couleur de la base du boîtier	Gris (RAL 7035)
Couleur du capot	Gris (RAL 7035)
Matière	Zinc moulé sous pression
Vente par quantité indivisible	1
Degré de protection IP	IP65 se conformer à EN/CEI 60529 et EN/CEI 60947-5-1 IP66 se conformer à EN/CEI 60529 et EN/CEI 60947-5-1 IP69 se conformer à EN/CEI 60529 et EN/CEI 60947-5-1

## Complémentaires

Nombre de rangées verticales	1
Nombre de rangées horizontales	3
Dimensions de la découpe	Ø 22 mm
Type de station de contrôle	Métal
Entrée de câble	2 x presse-étoupe se conformer à ISO
Type de filetage	M20 x1,5
Largeur hors tout CAO	80 mm
Hauteur hors tout CAO	130 mm
Profondeur hors tout CAO	51,5 mm
Poids du produit	0,61 kg

## Environnement

Traitement de protection	TC
Température ambiante de stockage	-40...70 °C

<b>Température ambiante de fonctionnement</b>	-25...70 °C
<b>Classe de protection contre les chocs électriques</b>	Classe I se conformer à CEI 61140
<b>Degré de protection</b>	UL type 4 se conformer à UL 50 E UL type 4X se conformer à UL 50 E
<b>Tenue aux chocs IK</b>	IK07 conforme à IEC 62262
<b>Résistance aux agents chimiques</b>	Un traitement spécial peut être obtenu sur demande
<b>Certifications du produit</b>	UL cULus EAC

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	5,500 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	8,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	13,500 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	676,000 g
<b>Type d'emballage 2</b>	S01
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	4
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	15,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	15,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	40,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	2,892 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	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

CO2 évité par unité (en kg)

4.157

## Use Better

### Matières et Substances

Directive UE RoHS

Non applicable, hors de la portée juridique de la directive RoHS UE