

## Fiche produit

### Caractéristiques

# XAPM1201H29

Harmony XAPM - boîte à boutons vide - alliage de zinc - 1 ouverture



### Principales

Gamme de produits	Harmony XAP
Fonction produit	Poste de commande vide moulé sous pression
Nom de l'appareil	XAPM
Destination du produit	Pour unités de commande et signalisation Ø 22 mm
Taille plateau avant produit	80 x 80 mm
Profondeur utilisable	49 mm
Nombre de trous	1 trou
Couleur de la base du boîtier	Bleu
Couleur du capot	Bleu
Matière	Alliage de zinc
Entrée de câble	1 trou avec obturateur pour presse-étoupe ISO 429248, capacité de serrage: 20 mm 1 trou sans obturateur pour presse-étoupe ISO 429248, capacité de serrage: 20 mm
Montage de l'appareil	Encastré
Degré de protection IP	IP65 se conformer à CEI 60529 IP69 se conformer à NF C 20-010 IP69K

### Complémentaires

Nombre de rangées verticales	1
Poids du produit	0,455 kg

### Environnement

Traitement de protection	TC
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Température de fonctionnement	-40...70 °C
Catégorie de surtension	Classe I se conformer à IEC 60536 Classe I se conformer à NF C 20-030

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>

---

Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>

---

## Garantie contractuelle

---

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

---