

Fiche produit

Caractéristiques

XAPM2202H29

Harmony XAPM - boîte à boutons vide - alliage de zinc - 2 ouvertures



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 130 mm
Profondeur utilisable	49 mm
Nombre de trous	2 trous
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	0,61 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	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 mois
