

Fiche produit

Caractéristiques

XAPM1201

Harmony XAPM - boîte à boutons vide - métallique - 1 perçage



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 Ø22mm
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 de câble, capacité de serrage: 14 mm 1 trou sans obturateur pour presse-étoupe de câble, capacité de serrage: 14 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 verticaux	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	<input checked="" type="checkbox"/> Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <input checked="" type="checkbox"/> Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<input checked="" type="checkbox"/> Oui
Régulation RoHS Chine	<input checked="" type="checkbox"/> Déclaration RoHS Pour La Chine

Profil environnemental

 Profil Environnemental Du Produit

Profil de circularité

 Informations De Fin De Vie

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois
