

Fiche produit Caractéristiques

XAPM1501

boîte à boutons vide - XAP-M - métallique - 1 perçage





Principales	
Gamme de produits	Harmony XAP
Type de produit ou de composant	Poste de commande vide moulé sous pression
Nom abrégé d'appareil	XAPM
Destination du produit	Pour unités de signalisation et de contrôle Ø 22 mm
Taille plateau avant produit	80 x 80 mm
Profondeur utilisable	74,5 mm
Nombre de découpes	1 découpe
Couleur de la base du boîtier	Bleu
Couleur du capot	Bleu
Matière	Alliage de zinc
Entrée de câble	1&NbspTrou 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 conforme à IEC 60529 IP69 conforme à NF C 20-010 IP69K

Complémentaires

Nombre de rangs verticaux	1
Poids du produit	0,605 kg

Environnement

Traitement de protection	TC
Température ambiante pour le stockage	-4070 °C
Température de fonctionnement	-4070 °C
Catégorie de surtension	Classe I conforme à IEC 60536 Classe I conforme à NF C 20-030

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	1	
Hauteur de l'emballage 1	8,89 cm	
Largeur de l'emballage 1	8,13 cm	
Longueur de l'emballage 1	8,89 cm	
Poids de l'emballage 1	0,72 kg	

Caractéristiques environnementales

Garantie

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	
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine	
Information sur les exemptions RoHS	₽ Oui	
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit	
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises	

18 months