

Fiche technique du produit XALD01

Caractéristiques

Harmony XAL - boîte 1 trou Ø22 - couvercle gris foncé - fond gris clair



Principales

Gamme de produits	Harmony XALD
Fonction produit	Boîte à boutons vide
Nom abrégé de l'appareil	XALD
Destination du produit	Pour unités de signalisation et de contrôle XB5 Ø 22 mm
Nombre de trous	1 trou
Couleur de la base du boîtier	Gris clair RAL 7035
Couleur du capot	Gris foncé RAL 7016
Matière	Polycarbonate
Entrée de câble	1 Masque pour entrée de câble, capacité de serrage: <= 14 mm 2 Préperçages pour presse-étoupe de câble Pg 13 et ISO M20, capacité de serrage: <= 12 mm
Degré de protection IP	IP69 IP67 IP66 conformément à IEC 60529 IP69K

Complémentaires

Variante de construction	Pour montage par le client
Nombre de rangées horizontales	1
Nombre de rangées verticaux	1
Poids	0.136 kg
Tenue au nettoyage haute pression	7000000 Pa à 55 °C, distance: 0,1 m
Montage du bloc	Montage avant Montage arrière
Electrical composition code	SR1 SR2 MR1 MF1 PF1 MF2 PF2 SF1

SF2
PR1

Groupe principal	1 trou
Groupe de produits	Gris standard

Environnement

Traitement de protection	TH
Température ambiante pour le stockage	-40...70 °C
Température de fonctionnement	-40...70 °C
Catégorie de surtension	Classe II conformément à IEC 60536
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Tenue aux chocs IK	IK03 conformément à EN 50102
Normes	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-5 JIS C 4520 UL 508 CSA C22.2 No 14

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------