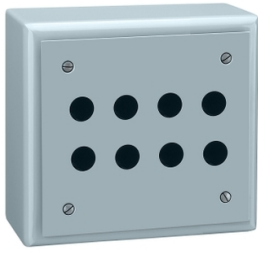


Fiche technique du produit

Spécifications



Harmony XB2S - boîte à boutons vide - métallique - 8 perçages en 4 colonnes

XB2SL42009

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Harmony XAP
Type de produit ou équipement	Boîte à boutons vide
Nom de l'appareil	XB2SL
Destination du produit	Pour unités de commande et signalisation Ø 22 mm
Taille plateau avant produit	150 x 150 mm
Profondeur utilisable	78 mm
Nombre de découpes	8 découpes
Couleur de la base du boîtier	Bleu
Couleur du capot	Bleu
Matière	Alliage d'aluminium
Entrée de câble	2 trous avec obturateurs pour presse-étoupe de câble, capacité de serrage: 12 mm
Montage du produit	Montage encastré
Degré de protection IP	IP54 se conformer à IEC 60529 IP547 se conformer à NF C 20-010

Complémentaires

Nombre de rangées verticales	4
Poids du produit	0,96 kg

Environnement

Traitement de protection	TC
Température ambiante de stockage	-40...70 °C
Température ambiante de fonctionnement	-25...70 °C
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe I se conformer à CEI 60536 Classe I se conformer à NF C 20-030

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	8,6 cm
Largeur de l'emballage 1	19,2 cm
Longueur de l'emballage 1	18,8 cm
Poids de l'emballage 1	970,0 g

Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	6,753 kg

Garantie contractuelle


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

Environmental Data



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Use Better

 Matières et Substances	
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Règlementation REACH	Déclaration REACH

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No
DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles