

Fiche technique du produit

Spécifications



Magelis XBT - câble transfert d'application entre terminal et PC - 2m

XBTZG935

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Harmony XBT
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de raccordement
Type d'accessoires / pièces séparées	Câble de raccordement
Désignation d'accessoire / de pièce détachée	Câble transfert d'application entre terminal et PC
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Advanced panel Terminaux tactiles 3,5" Terminaux tactiles 3,4"
Longueur de câble	2,5 m

Complémentaires

Compatibilité produit	XBTOT... XBTGK... XBTGT6... HMIGTO XBTGT5... HMISTO XBTGTW... HMISTU XBTGT4... XBTGT1...5 XBTGT7... XBTGT2...
Raccordement électrique	1 connecteur mâle USB 1 connecteur mâle USB (appareil terminal)
Support du port de communication	TTL

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,5 cm
Largeur de l'emballage 1	15,0 cm
Longueur de l'emballage 1	15,0 cm
Poids de l'emballage (Kg)	197,0 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	35
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm

Poids de l'emballage 2 7,61 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 >](#)

Empreinte environnementale

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)


Use Better

Matières et Substances

Sans gaz fluoré	Only air and vacuum used for insulation / breaking, no F-gas including SF6
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Numéro SCIP	69107a2b-eec5-4280-8fc1-e988a903c9a2
Régulation REACH	Déclaration REACH
Statut sur la présence d'halogène	Le produit contient un halogène au-dessus des seuils
sans PVC	Non
Sans silicone	Non

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité	Informations de fin de vie
Reprise	Non
WEEE Label	 Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.