

Fiche technique du produit

Spécifications



Actassi - cordon CL-MNC F/UTP 4 paires cat. 6 300 MHz LSZH - 2 mètres - gris

VDIP184646020

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 31 mars 2021

⚠ Fin de service le: 31 déc. 2022

⚠ Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme	Actassi
Produit	Cordon
Couleur	Cordon: gris
Quantité Du Lot	1
Type De Blindage Du Câble	F/UTP
Composant Fourni	Gris clips de couleur Vert clips de couleur Rouge clips de couleur

Complémentaires

Compatibilité Produit	Clips de couleur rouge Clips de couleur vert Clips de couleur jaune Clips de couleur bleu
Longueur (Valeur Personnalisable Dans Le Configurateur)	0...2 m
Type De Réseau De Communication	10GBASE-T
Type De Connecteur	RJ45
Catégorie De Réseau De Communication	6
Fréquence De Transmission	300 MHz
Jauge Awg	AWG 26
Impédance D'Entrée	100 Ohm
Matière	Conducteur mono brin: conducteur PE (polyéthylène): isolant du conducteur
Région Cible	Europe

Environnement

Température De Fonctionnement	0...50 °C
Température De L'Air Ambiant Pour Le Fonctionnement	-20...60 °C
Température Ambiante De Stockage	-20...60 °C
Tenue En Température	60 °C
Tenue À La Flamme	LSZH
Certifications Du Produit	Delta

Normes	ISO/CEI 11801:2011 Ed.2.2 EIA/TIA-568-C.2 CEI 61935-2 EN 50173 Ed.3
---------------	--

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
---------------------------	-----

Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
---------------------------------------	---

Hauteur De L'Emballage 1	2 cm
---------------------------------	------

Largeur De L'Emballage 1	16 cm
---------------------------------	-------

Longueur De L'Emballage 1	17,5 cm
----------------------------------	---------

Poids De L'Emballage 1	90 g
-------------------------------	------

Garantie contractuelle

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

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)

Directive Rohs Ue

Non applicable, en dehors du scope légal RoHS UE

Profil De Circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises
