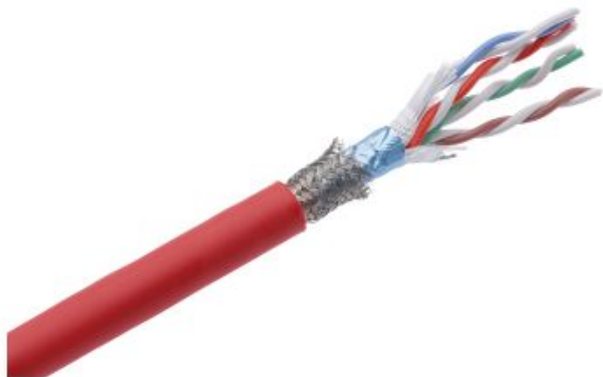


Câble industriel, SF/UTP, Class C, FE120,rouge, 4P, AWG22



PRODUCT_IMAGE

DESCRIPTION

Câble Ethernet S/FTP AWG. Impédance de 100 ohms. Fréquences de transmission des données jusqu'à 125 MHz.

FEATURES

- Câbles d'installation industriels pour conditions environnementales extrêmes
- Hydrofuge et oléofuge
- Convient aux installations intérieures et extérieures

DONNÉES TECHNIQUES

DESCRIPTION	VALEUR / PLAGE DE VALEURS
Type de câble	Câble unique
Conception de câble	Spécial-Industrie
Blindage	Adapté à un usage industriel
Matériau de la gaine de câble	LSFRZH
Caractéristiques de la gaine de câble	ignifuge
Type de fil	Fil
Longueur de câble	100 m
Nombre de fils	8
Cable catégorie	Classe C
Torsadage	4 paires
Diamètre du conducteur	AWG 22
Blindage de câble	SF/UTP
Diamètre global du câble	Ø 10.5 mm
Classe de protection IP	IP 20
PoE	Oui
Niveau PoE	4
Classement RPC	n.a.

DONNÉES MÉCANIQUES

DESCRIPTION	VALEUR / PLAGE DE VALEURS
Code couleur RAL	3000 Rouge feu
Longueur du câble	100 m / 328 ft

DONNÉES ÉLECTRIQUES

DESCRIPTION
STANDARD

VALEUR / PLAGE DE VALEURS
EN 50173