

Scheda tecnica/Data Sheet: A88067



DESCRIZIONE PRODOTTO / PRODUCT DESCRIPTION

Lng.	Descrizione / Description
IT	Cavo fibra ottica LOOSE OM4 con armatura dielettrica 12 fibre - guaina HALOGEN FREE
EN	Optical fiber cable LOOSE OM4 with dielectric armour 12 fibers - HALOGEN FREE sheath

CARATTERISTICHE PRINCIPALI / MAIN FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
IT	Colore	Blu
IT	Confezione singola	-
IT	Confezione intermedia	Bobina
EN	Colour	Blue
EN	Single packaging	-
EN	Multiple packaging	Reel

CARATTERISTICHE ETIM / ETIM FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Numero di fibre		12
IT	Tipo di filo		cavo a tubo allentato
IT	Numero di fibre per ogni filo		12
IT	Tipo di fibra		multimode 50/125
IT	Categoria		OM4

FANTON S.p.A.

Società soggetta a direzione e coordinamento da parte di Fa.Mi. srl

Viale dell'Industria, 8/10
35026 CONSELVE (PD) ITALY
Web: <http://www.fanton.com>
info@fanton.com

P.I./VAT - IT 02353470285
Tel. +39.049.95.97.911
Fax+39.049.95.00.311
amministrazione@pec.fanton.com

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Scarico di trazione		No
IT	Armatura		No
IT	Con protezione contro i roditori		Si
IT	Materiale del rivestimento		PVC
IT	Specifica materiale mantello		gomma (silicone)
IT	Colore del rivestimento		blu
IT	Resistenza alla penetrazione longitudinale dell'acqua nel cavo		Si
IT	Resistenza alla penetrazione trasversale dell'acqua nel cavo		Si
IT	Cavo senza metallo		Si
IT	Classe di reazione al fuoco secondo EN 13501-6		Eca
IT	Classe di formazione di fumo secondo EN 13501-6		senza
IT	Classe resistenza al gocciolamento di materiale incandescente (EN 13501-6)		senza
IT	Classe di corrosività secondo EN 13501-6		senza
IT	Senza alogeni secondo EN 60754-1/2		Si
IT	Resistente alla fiamma		secondo EN 60332-1-2
IT	Integrità del circuito		no
IT	Senza fumo secondo EN 61034-2		No
IT	Resistente all'olio secondo EN 60811-404		No
IT	Resistente ai prodotti chimici		No
IT	Resistente ai raggi UV		No
IT	Diametro esterno circa	mm	6
IT	Min. raggio di piegamento consentito, utilizzo stazionario/posa fissa	mm	25
IT	Terreno		No
IT	Insufflabile		No
EN	Number of fibres		12
EN	Type of tube		Loose tube
EN	Number of fibres per tube		12
EN	Fibre type		Multi mode 50/125
EN	Category		OM4
EN	With strain relief		No
EN	Armouring		No
EN	With rodent protection		Yes
EN	Material outer sheath		Polyvinyl chloride (PVC)
EN	Specification material outer sheath		Rubber - silicone rubber (SIR)
EN	Colour outer sheath		Blue
EN	Longitudinal water blocking cable		Yes
EN	Radial water blocking cable		Yes
EN	Cable metal free		Yes
EN	Reaction-to-fire class according to EN 13501-6		Eca
EN	Smoke development class according to EN 13501-6		None
EN	Euro class flaming droplets/particles according to EN 13501-6		None
EN	Euro class acidity according to EN 13501-6		None
EN	Halogen free (acc. EN 60754-1/2)		Yes
EN	Flame retardant		In accordance with EN 60332-1-2
EN	Circuit integrity		No

FANTON S.p.A.

Società soggetta a direzione e coordinamento da parte di Fa.Mi. srl

Viale dell'Industria, 8/10
35026 CONSELVE (PD) ITALY
Web: <http://www.fanton.com>
info@fanton.com

P.I./VAT - IT 02353470285
Tel. +39.049.95.97.911
Fax+39.049.95.00.311
amministrazione@pec.fanton.com

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
EN	Low smoke (acc. EN 61034-2)		No
EN	Oil resistant (acc. EN 60811-404)		No
EN	Resistant to chemicals		No
EN	UV resistant		No
EN	Outer diameter approx.	mm	6
EN	Min. permitted bending radius, stationary application/permanent installation	mm	25
EN	Underground installation		No
EN	Blow in		No

Fanton spa si riserva di apportare modifiche e migliorie al prodotto in qualsiasi momento e senza alcun preavviso
Fanton spa reserves the right to change and update the product at any time and without warning.

Date: 30/11/2021 Revision: 0