

Scheda tecnica/Data Sheet: 64080



DESCRIZIONE PRODOTTO / PRODUCT DESCRIPTION

Lng.	Descrizione / Description
IT	Cavi caricabatteria camion 2 coppie pinze da 600A con cavi 5 m. sez. 25 mm ²
EN	Truck charger cables 2 pairs of pliers 600A with cables 5 m. sect. 25 mm ²

CARATTERISTICHE PRINCIPALI / MAIN FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
IT	Lunghezza cavo	5,000 m
IT	Colore	Rosso-Nero
IT	Confezione singola	Sacchetto
IT	Marchio qualità	CE
EN	Cable length	5,000 m
EN	Colour	Red-Black
EN	Single packaging	Bag
EN	Quality mark	CE

CARATTERISTICHE ETIM / ETIM FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Sezione nominale del conduttore	mm ²	25
IT	Classe del conduttore		cl. 2 = multifilare
IT	Elemento ritorto		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
IT	Isolamento filo		PVC
IT	Specifica isolamento fili		altri
IT	Marcatura filo		colore
IT	Conduttore di protezione		No
IT	Schermatura tramite elemento ritorto		senza
IT	Schermatura su ritorcitura		senza
IT	Organo portante		senza
IT	Materiale del rivestimento		PVC
IT	Specifica materiale mantello		altri
IT	Colore del rivestimento		multicolore
IT	Protezione dalla torsione		No
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		No
IT	Resistente alla fiamma		no
IT	Senza fumo secondo EN 61034-2		No
IT	Resistente al freddo secondo EN 60811-504+505+506		No
IT	Resistente all'olio secondo EN 60811-404		No
IT	Forma		tondo
IT	Diametro esterno circa	mm	12,4
EN	Nominal cross section conductor	mm ²	25
EN	Conductor category		Class 2 = stranded
EN	Stranding element		No
EN	Core insulation material		Polyvinyl chloride (PVC)
EN	Specification core insulation		Other
EN	Core identification		Colour
EN	Protective conductor		No
EN	Screen over stranding element		None
EN	Screen over stranding		None
EN	Suspension element		None
EN	Material outer sheath		Polyvinyl chloride (PVC)
EN	Specification material outer sheath		Other
EN	Colour outer sheath		Multi colour
EN	Torsion resistant		No
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)		No
EN	Flame retardant		No
EN	Low smoke (acc. EN 61034-2)		No
EN	Low temperature resistant (acc. EN 60811-504+505+506)		No
EN	Oil resistant (acc. EN 60811-404)		No
EN	Shape		Round

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	Outer diameter approx.	mm	12,4

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: 04/11/2021 Revision: 0

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