

Scheda tecnica/Data Sheet: 10203



DESCRIZIONE PRODOTTO / PRODUCT DESCRIPTION

Lng.	Descrizione / Description
IT	Prolunga con raccogli cavo GOLIA GARDEN Ø 260 mm. cavo 25 m. 3G1,5 H05VV-F spina italiana 2P+T 16A al centro presa bipasso italo/tedesca 2P+T 16A mobile
EN	GOLIA GARDEN cable holder Ø 260 mm. cable 25 m. 3G1,5 H05VV-F central plug italian std. 2P+E 16A trailing socket italian-dual-size/german std. 2P+E 16A

CARATTERISTICHE PRINCIPALI / MAIN FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
IT	Numero prese/uscite	1
IT	Tipo prese	Bipasso IT/DE 2P+T 16A
IT	Tipo spina	Italiana 2P+T 16A
IT	Lunghezza cavo	25,000 m
IT	Sezione e tipo cavo	3G1,5 H05VV-F
IT	Protezione IP	IP20
IT	Colore	Nero
IT	Confezione singola	Scatola
IT	Marchio qualità	CE
IT	Tensione nominale (Volt)	250 V AC

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	Valore / Value
IT	Amperaggio	16,000 A
IT	Frequenza (Hertz)	50 - 60 HZ
IT	Potenza (Watt/Kilowatt)	Avvolto 1200W-Svolto 3400W
EN	Number sockets/outlets	1
EN	Sockets type	Dual-size IT/DE 2P+E 16A
EN	Plug type	Italian 2P+E 16A
EN	Cable length	25,000 m
EN	Section and type cable	3G1,5 H05VV-F
EN	Ingress protection	IP20
EN	Colour	Black
EN	Single packaging	Box
EN	Quality mark	CE
EN	Nominal voltage (Volt)	250 V AC
EN	Amperage	16,000 A
EN	Frequency (Hertz)	50 - 60 Hz
EN	Power (Watt/Kilowatt)	Rolled 1200W-Unrolled 3400W

CARATTERISTICHE ETIM / ETIM FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Materiale della custodia		Polipropilene
IT	Attrezzatura del cavo		H05VV-F
IT	Sezione del filo	mm ²	1,5
IT	Numero di fili		3
IT	Numero di prese CEE		0
IT	Numero di prese SCHUKO		1
IT	Numero delle prese tipo Bipasso (Italia)		1
IT	Numero di prese norma svizzera tipo 13		0
IT	Numero di prese norma svizzera tipo 15		0
IT	Numero di prese norma svizzera tipo 23		0
IT	Numero di prese norma svizzera tipo 25		0
IT	Lunghezza della linea	m	25
IT	Con telaio portante		Si
IT	Avvolgimento automatico del cavo		No
IT	Con arresto		No
IT	Con protezione termica		No
IT	Con fusibile per correnti deboli		No
IT	Grado di protezione (IP)		IP20
EN	Material housing		Polypropylene
EN	Cable assembly		H05VV-F
EN	Core cross section	mm ²	1,5
EN	Number of cores		3
EN	Number of CEE-outlets		0
EN	Number of socket outlets with protective contact		1
EN	Number of socket outlets type Bipasso (Italy)		1
EN	Number of socket outlets swiss standard type 13		0
EN	Number of socket outlets swiss standard type 15		0
EN	Number of socket outlets swiss standard type 23		0
EN	Number of socket outlets swiss standard type 25		0
EN	Cable length	m	25

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	With mounting frame		Yes
EN	Automatic cable winding		No
EN	With adjustment		No
EN	With thermal protection		No
EN	With miniature fuse		No
EN	Degree of protection (IP)		IP20

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: 09/11/2021 Revision: 0