

Scheda tecnica/Data Sheet: 14612



DESCRIZIONE PRODOTTO / PRODUCT DESCRIPTION

Lng.	Descrizione / Description
IT	Avvolgicavo ONDA Ø 260 mm. cavo 40 m. 3G1,5 H05VV-F spina italiana 2P+T 16A 4 prese bipasso italo/tedesche 2P+T 16A + disgiuntore termico
EN	ONDA cable reel Ø 260 mm. cable 40 m. 3G1,5 H05VV-F plug italian std. 2P+E 16A 4 sockets italian-dual-size/german std. 2P+E 16A + thermal cut-out

CARATTERISTICHE PRINCIPALI / FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
IT	Numero prese/uscite	4
IT	Tipo prese	Bipasso IT/DE 2P+T 16A
IT	Tipo spina	Italiana 2P+T 16A
IT	Lunghezza cavo	40,000 m
IT	Sezione e tipo cavo	3G1,5 H05VV-F
IT	Protezione IP	IP20
IT	Colore	Nero
IT	Confezione singola	Scatola

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	Marchio qualità	CE
IT	Tensione nominale (Volt)	250 V AC
IT	Frequenza (Hertz)	50 - 60 HZ
IT	Potenza (Watt/Kilowatt)	Avvolto 2000W-Svolto 3200W
IT	Classificazione ELECTROCOD	35.1
EN	Number sockets/outlets	4
EN	Sockets type	Dual-size IT/DE 2P+E 16A
EN	Plug type	Italian 2P+E 16A
EN	Cable length	40,000 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	Frequency (Hertz)	50 - 60 Hz
EN	Power (Watt/Kilowatt)	Rolled 2000W-Unrolled 3200W
EN	Classification ELECTROCOD	35.1

CARATTERISTICHE ETIM / ETIM FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Materiale della custodia		plastica
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		4
IT	Numero delle prese tipo Bipasso (Italia)		4
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	Tipo di collegamento alla rete		altri
IT	Lunghezza del cavo	m	40
IT	Con telaio portante		Si
IT	Avvolgimento automatico del cavo		No
IT	Con protezione termica		Si
IT	Con arresto		No
IT	Protezione		disgiuntore
IT	Tipo di corrente di guasto		ND - Non disponibile
IT	Grado di protezione (IP)		IP20
IT	Colore		nero
EN	Material housing		Plastic
EN	Cable assembly		H05VV-F
EN	Core cross section	mm ²	1,5
EN	Number of cores		3
EN	Number of CEE socket outlets		0
EN	Number of socket outlets with protective contact (SCHUKO)		4
EN	Number of socket outlets type Bipasso (Italy)		4

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	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	Type of mains connection		Other
EN	Cable length	m	40
EN	With mounting frame		Yes
EN	Automatic cable winding		No
EN	With thermal protection		Yes
EN	With adjustment		No
EN	Protection		Over current switch
EN	Leakage current type		ND - Unavailable
EN	Degree of protection (IP)		IP20
EN	Colour		Black

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: 17/11/2022 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