

Scheda tecnica/Data Sheet: 01906



DESCRIZIONE PRODOTTO / PRODUCT DESCRIPTION

Lng.	Descrizione / Description
IT	Disco di ricambio cablato Ø 145 mm. per avvolgicavo 4 prese bipasso italo/tedesche 2P+T 16A + flangia adattatore disco Ø 205 mm. + disgiuntore termico
EN	Spare wired disc Ø 145 mm. for cable reel 4 sockets italian-dual-size/german std. 2P+E 16A + flange adaptor for disc Ø 205 mm. + 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	Protezione IP	IP20
IT	Colore	Nero
IT	Confezione singola	Sacchetto
IT	Marchio qualità	CE
IT	Tensione nominale (Volt)	250 V AC
IT	Frequenza (Hertz)	50 - 60 HZ
IT	Classificazione ELECTROCOD	01.3.1
EN	Number sockets/outlets	4

FANTON S.p.A.

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

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
EN	Sockets type	Dual-size IT/DE 2P+E 16A
EN	Ingress protection	IP20
EN	Colour	Black
EN	Single packaging	Bag
EN	Quality mark	CE
EN	Nominal voltage (Volt)	250 V AC
EN	Frequency (Hertz)	50 - 60 Hz
EN	Classification ELECTROCOD	01.3.1

CARATTERISTICHE ETIM / ETIM FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Materiale della custodia		plastica
IT	Attrezzatura del cavo		senza cavo
IT	Sezione del filo	mm ²	ND - Non disponibile
IT	Numero di fili		ND - Non disponibile
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	ND - Non disponibile
IT	Con telaio portante		No
IT	Avvolgimento automatico del cavo		ND - Non disponibile
IT	Con protezione termica		Si
IT	Con arresto		ND - Non disponibile
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		Without cable
EN	Core cross section	mm ²	ND - Unavailable
EN	Number of cores		ND - Unavailable
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
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	ND - Unavailable
EN	With mounting frame		No
EN	Automatic cable winding		ND - Unavailable
EN	With thermal protection		Yes
EN	With adjustment		ND - Unavailable

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	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