

Scheda tecnica/Data Sheet: 474204ECO



DESCRIZIONE PRODOTTO / PRODUCT DESCRIPTION

Lng.	Descrizione / Description
IT	Multipresa OMEGA ECO RELIFE 4 prese bipasso italo/tedesche 2P+T 16A cavo 1,5 m. 3G0,75 H05VV-F spina italiana 2P+T 10A + interruttore automatico luminoso di sovraccarico
EN	ECO RELIFE OMEGA multisocket 4 sockets italian-dual-size/german std. 2P+E 16A cable 1,5 m. 3G0,75 H05VV-F plug italian std. 2P+E 10A + luminous automatic overload switch

CARATTERISTICHE PRINCIPALI / MAIN 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 10A
IT	Lunghezza cavo	1,500 m
IT	Sezione e tipo cavo	3G0,75 H05VV-F
IT	Protezione IP	IP20
IT	Colore	Bianco
IT	Accessori/opzioni	Interruttore di sovraccarico
IT	Confezione singola	Scatola ECO RELIFE
IT	Marchio qualità	CE

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	Tensione nominale (Volt)	250 V AC
IT	Amperaggio	10,000 A
IT	Frequenza (Hertz)	50 - 60 HZ
IT	Potenza (Watt/Kilowatt)	MAX 2300W
EN	Number sockets/outlets	4
EN	Sockets type	Dual-size IT/DE 2P+E 16A
EN	Plug type	Italian 2P+E 10A
EN	Cable length	1,500 m
EN	Section and type cable	3G0,75 H05VV-F
EN	Ingress protection	IP20
EN	Colour	White
EN	Accessories/options	Overload switch
EN	Single packaging	ECO RELIFE box
EN	Quality mark	CE
EN	Nominal voltage (Volt)	250 V AC
EN	Amperage	10,000 A
EN	Frequency (Hertz)	50 - 60 Hz
EN	Power (Watt/Kilowatt)	MAX 2300W

CARATTERISTICHE ETIM / ETIM FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Forma della scatola		rettangolare
IT	Numero di prese SCHUKO		4
IT	Numero di prese Euro		0
IT	Numero di prese CEE		0
IT	Numero di prese con pin di terra		4
IT	Numero di prese per apparecchi freddi		0
IT	Numero delle prese tipo Bipasso (Italia)		4
IT	Numero delle prese tipo P11 (Italia)		4
IT	Numero delle prese tipo P17 (Italia)		4
IT	Numero delle prese tipo NEMA		0
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	Con interruttore on/off		Si
IT	Interruttore differenziale		No
IT	Numero di prese multistandard universali		0
IT	Filtro di rete anti-interferenze		No
IT	Numero di prese, altre		0
IT	Numero di collegamenti USB		0
IT	Sovratensore		No
IT	Corrente nominale	A	10
IT	Sezione del filo	mm ²	0,75
IT	Con coperchio		No
IT	Materiale		Polipropilene rigenerato
IT	Qualità del materiale		materiale termoplastico
IT	Senza alogeni		No
IT	Trattamento superficiale		non trattato

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	Finitura della superficie		opaco
IT	Colore		bianco
IT	Codice RAL (simile)		9016
IT	Trasparente		No
IT	Grado di protezione (IP)		IP20
IT	Lunghezza del cavo di alimentazione	m	1,5
IT	Inserito centrale ruotato		Si
IT	Angolo inserto centrale ruotato		45°
EN	Housing shape		Rectangular
EN	Number of socket outlets with protective contact		4
EN	Number of Euro socket outlets		0
EN	Number of CEE socket outlets		0
EN	Number of socket outlets with earth pin		4
EN	Number of cold device socket outlets		0
EN	Number of socket outlets type Bipasso (Italy)		4
EN	Number of socket outlets Type P11 (Italy)		4
EN	Number of socket outlets Type P17 (Italy)		4
EN	Number of NEMA-outlets		0
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	With on/off switch		Yes
EN	Residual current circuit breaker (RCCB)		No
EN	Number of universal multi standard sockets		0
EN	Mains filter		No
EN	Number of other socket outlets		0
EN	Number of USB connections		0
EN	Over voltage protection		No
EN	Nominal current	A	10
EN	Core cross section	mm ²	0,75
EN	With cover		No
EN	Material		Regenerated polypropilene
EN	Material quality		Thermoplastic
EN	Halogen free		No
EN	Surface protection		Untreated
EN	Surface finishing		Matt
EN	Colour		White
EN	RAL-number (akin)		9016
EN	Transparent		No
EN	Degree of protection (IP)		IP20
EN	Length of power cord	m	1,5
EN	Rotated central insert		Yes
EN	Angle rotated central insert		45°

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: 21/12/2021 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