

Scheda tecnica/Data Sheet: 878940



DESCRIZIONE PRODOTTO / PRODUCT DESCRIPTION

Lng.	Descrizione / Description
IT	Alimentatore da tavolo 3,4A cavo 1,2 m. spina italiana 2P 10A 2 prese USB-A 5V 2,4A 2 prese USB-A 5V 1,0A
EN	Desk power supply 3,4A cable 1,2 m. plug italian std. 2P 10A 2 sockets USB-A 5V 2,4A 2 sockets USB-A 5V 1,0A

CARATTERISTICHE PRINCIPALI / FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
IT	Numero prese/uscite	4
IT	Tipo prese	USB-A
IT	Lunghezza cavo	1,200 m
IT	Tipo spina	Italiana 2P 10A
IT	Protezione IP	IP20
IT	Colore	Bianco
IT	Confezione singola	Blister
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)	5 V DC
IT	Amperaggio	3,400 A
IT	Frequenza (Hertz)	50 - 60 HZ
IT	Potenza (Watt/Kilowatt)	18W
IT	Classificazione ELECTROCOD	01.4.4
EN	Number sockets/outlets	4
EN	Sockets type	USB-A
EN	Cable length	1,200 m
EN	Plug type	Italian 2P 10A
EN	Ingress protection	IP20
EN	Colour	White
EN	Single packaging	Blister
EN	Quality mark	CE
EN	Nominal voltage (Volt)	5 V DC
EN	Amperage	3,400 A
EN	Frequency (Hertz)	50 - 60 Hz
EN	Power (Watt/Kilowatt)	18W
EN	Classification ELECTROCOD	01.4.4

CARATTERISTICHE ETIM / ETIM FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Tipologia		presa
IT	Numero di porte USB-A		4
IT	Numero di porte USB-C		0
IT	Tensione d'esercizio	V	Da 200 a 250
IT	Frequenza	Hz	Da 50 a 60
IT	Corrente d'uscita max.	mA	3400
IT	Tensione d'uscita	V	Da 5 a 5
IT	Assorbimento di potenza	W	12
IT	Tipo di collegamento		Altro
IT	Tipo di montaggio		A parete
IT	Colore		Bianco
IT	Numero RAL		9010
IT	Larghezza dell'apparecchio	mm	87
IT	Altezza dell'apparecchio	mm	90
IT	Profondità dell'apparecchio	mm	40
IT	Min. profondità della presa per apparecchi	mm	ND - Non disponibile
IT	Adatto per classe di protezione (IP)		IP20
IT	Resistenza agli urti		IK06
IT	Trattamento antibatterico		No
EN	Model		Bus
EN	Number of ports USB-A		4
EN	Number of ports USB-C		0
EN	Operating voltage	V	From 200 to 250
EN	Frequency	Hz	From 50 to 60
EN	Max. output current	mA	3400
EN	Output voltage	V	From 5 to 5
EN	Power consumption	W	12
EN	Connection type		Other

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	Mounting method		Surface mounted
EN	Colour		White
EN	RAL-number		9010
EN	Device width	mm	87
EN	Device height	mm	90
EN	Device depth	mm	40
EN	Min. depth of built-in installation box	mm	ND - Unavailable
EN	Suitable for degree of protection (IP)		IP20
EN	Impact strength		IK06
EN	Anti-bacterial treatment		No

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: 19/10/2023 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