

Scheda tecnica/Data Sheet: 99929-03



DESCRIZIONE PRODOTTO / PRODUCT DESCRIPTION

Lng.	Descrizione / Description
IT	Alimentatore compatto da incasso con aggancio KEYSTONE presa USB A+C 3A 20W Power Delivery inclusi adattatori: cod. 23927 - BTicino MATIX cod. 23936 - BTicino LIVING LIGHT cod. 23939 - Vimar PLANA
EN	KEYSTONE compact flush-mounting power supply socket USB-A+C 3A 20W Power Delivery adaptors included: cod. 23927 - BTicino MATIX cod. 23936 - BTicino LIVING LIGHT cod. 23939 - Vimar PLANA

CARATTERISTICHE PRINCIPALI / FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
IT	Numero prese/uscite	2
IT	Tipo prese	USB-A
IT	Tipo prese	USB-C
IT	Protezione IP	IP20
IT	Colore	Bianco

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
IT	Confezione singola	Scatola
IT	Classificazione ELECTROCOD	01.4.4
EN	Number sockets/outlets	2
EN	Sockets type	USB-A
EN	Sockets type	USB-C
EN	Ingress protection	IP20
EN	Colour	White
EN	Single packaging	Box
EN	ELECTROCOD classification	01.4.4

CARATTERISTICHE ETIM / ETIM FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Tipologia		presa
IT	Numero di porte USB-A		1
IT	Numero di porte USB-C		1
IT	Tensione d'esercizio	V	Da 100 a 240
IT	Frequenza	Hz	Da 50 a 60
IT	Corrente d'uscita max.	mA	3000
IT	Tensione d'uscita	V	Da 5 a 12
IT	Assorbimento di potenza	W	0,1
IT	Tipo di collegamento		morsetto a vite
IT	Tipo di montaggio		installazione a incasso
IT	Colore		Bianco
IT	Numero RAL		9010
IT	Larghezza dell'apparecchio	mm	22,5
IT	Altezza dell'apparecchio	mm	44
IT	Profondità dell'apparecchio	mm	45,5
IT	Min. profondità della presa per apparecchi	mm	45,5
IT	Adatto per classe di protezione (IP)		IP20
IT	Resistenza agli urti		ND - Non disponibile
IT	Trattamento antibatterico		No
EN	Model		Bus
EN	Number of ports USB-A		1
EN	Number of ports USB-C		1
EN	Operating voltage	V	From 100 to 240
EN	Frequency	Hz	From 50 to 60
EN	Max. output current	mA	3000
EN	Output voltage	V	From 5 to 12
EN	Power consumption	W	0,1
EN	Connection type		Screwed terminal
EN	Mounting method		Built-in installation
EN	Colour		White
EN	RAL-number		9010
EN	Device width	mm	22,5
EN	Device height	mm	44
EN	Device depth	mm	45,5
EN	Min. depth of built-in installation box	mm	45,5
EN	Suitable for degree of protection (IP)		IP20

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
EN	Impact strength		ND - Unavailable
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: 09/05/2025 Revision: 0