

Scheda tecnica/Data Sheet: 23203



DESCRIZIONE PRODOTTO / PRODUCT DESCRIPTION

Lng.	Descrizione / Description
IT	Barra alimentazione orizzontale 1 unità Rack 19" cavo 3 m. 3G1 H05VV-F spina a squadra franco/Schuko 2P+T 16A 6 prese bipasso italo/Schuko 2P+T 16A + interruttore magnetotermico 2P 16A C + spia luminosa rossa
EN	Horizontal multisocket 1 unit Rack 19" cable 3 m. 3G1 H05VV-F plug 90° french/Schuko std. 2P+E 16A 6 sockets italian 10-16A/Schuko std. 2P+E 16A + MCB 2P 16A C + red indicator light

CARATTERISTICHE PRINCIPALI / FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
IT	Numero prese/uscite	6
IT	Tipo prese	Bipasso IT/DE 2P+T 16A
IT	Lunghezza cavo	3,000 m
IT	Sezione e tipo cavo	3G1 H05VV-F
IT	Tipo spina	Franco/tedesca 2P+T 16A

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
IT	Colore	Grigio
IT	Confezione singola	Scatola
IT	Marchi qualità	CE
IT	Tensione nominale (Volt)	250 V AC
IT	Frequenza (Hertz)	50 - 60 HZ
IT	Potenza (Watt/Kilowatt)	MAX 3500W
IT	Classificazione ELECTROCOD	01.6.2
EN	Number sockets/outlets	6
EN	Sockets type	Dual-size IT/DE 2P+E 16A
EN	Cable length	3,000 m
EN	Section and type cable	3G1 H05VV-F
EN	Plug type	French/german 2P+E 16A
EN	Colour	Grey
EN	Single packaging	Box
EN	Quality marks	CE
EN	Nominal voltage (Volt)	250 V AC
EN	Frequency (Hertz)	50 - 60 Hz
EN	Power (Watt/Kilowatt)	MAX 3500W
EN	ELECTROCOD classification	01.6.2

CARATTERISTICHE ETIM / ETIM FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Quota di fissaggio		482,6 mm (19 pollici)
IT	Diametro di montaggio	mm	482,6
IT	Direzione di montaggio		orizzontale/verticale
IT	Collegamento elettrico		cordicella di raccordo con spina
IT	Esecuzione del collegamento elettrico		Spina CEE 7/4 (tipo F)
IT	Numero di fasi		2
IT	Lunghezza del cavo	m	3
IT	Numero di interruttori miniaturizzati (MCB)		1
IT	Numero di prese con contatto di protezione CEE 7/3 (tipo F)		6
IT	Numero di prese con pin di terra		0
IT	Numero di prese C13		0
IT	Numero di prese C19		0
IT	Numero di prese C20		0
IT	Numero di prese secondo lo standard britannico (BS1363)		0
IT	Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 13		0
IT	Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 15		0
IT	Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 23		0
IT	Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 25		0
IT	Numero di connettori RJ45		0
IT	Numero di collegamenti USB		0
IT	Numero di prese, altre		0

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Numero di unità di altezza (UA)		1
IT	Lunghezza	mm	50
IT	Larghezza	mm	482,6
IT	Altezza	mm	43,5
IT	Profondità	mm	61
IT	Tensione di alimentazione	V	250
IT	Con modulo di protezione da sovratensione		No
IT	Categoria di sovratensione		ND - Non disponibile
IT	Filtro di rete anti-interferenze		No
IT	Commutabile		No
IT	Con metro		No
IT	Funzione di comando		Si
IT	SNMP		No
IT	Con display		No
IT	Analisi		Altro
IT	Con indicatore a LED		Si
IT	Con fusibile		No
IT	Amperometro		No
IT	Misurazione della temperatura		No
IT	Con materiale di fissaggio		Si
IT	Colore		Altro
EN	Mounting dimension (standardised)		482.6 mm (19 inch)
EN	Mounting size	mm	482,6
EN	Mounting direction		Horizontal/vertical
EN	Electrical connection		Connection cable with plug
EN	Type of electric connection		Plug CEE 7/4 (type F)
EN	Number of phases		2
EN	Cable length	m	3
EN	Number of miniature circuit breakers (MCB)		1
EN	Number of socket outlets with protective contact CEE 7/3 (type F)		6
EN	Number of socket outlets with earth pin		0
EN	Number of C13 socket outlets		0
EN	Number of C19 socket outlets		0
EN	Number of C20 socket outlets		0
EN	Number of socket outlets British Standard BS1363		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	Number of RJ45 sockets		0
EN	Number of USB connections		0
EN	Number of other socket outlets		0
EN	Number of height units		1
EN	Length	mm	50
EN	Width	mm	482,6
EN	Height	mm	43,5
EN	Depth	mm	61

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
EN	Supply voltage	V	250
EN	With surge protection module		No
EN	Over voltage category		ND - Unavailable
EN	Mains filter		No
EN	Switchable		No
EN	With meter		No
EN	Control function		Yes
EN	SNMP		No
EN	With display		No
EN	Evaluation		Other
EN	With LED indication		Yes
EN	With fuse		No
EN	Ampere meter		No
EN	Temperature measurement		No
EN	With mounting material		Yes
EN	Colour		Other

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: 08/05/2025 Revision: 0