

## Scheda tecnica/Data Sheet: 410241



### DESCRIZIONE PRODOTTO / PRODUCT DESCRIPTION

Lng.	Descrizione / Description
IT	Multipresa FIDO 6 prese bipasso italo/tedesche 2P+T 16A cavo 1,5 m. 3G1 H05VV-F spina a squadra italiana 2P+T 16A + interruttore bipolare luminoso + protezione sovratensioni
EN	FIDO multisocket 6 sockets italian-dual-size/german std. 2P+E 16A cable 1,5 m. 3G1 H05VV-F plug 90° italian std. 2P+E 16A + luminous switch + overcurrent protection

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI / MAIN FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
IT	Numero prese/uscite	6
IT	Tipo prese	Bipasso IT/DE 2P+T 16A
IT	Tipo spina	Italiana 2P+T 16A
IT	Lunghezza cavo	1,500 m
IT	Sezione e tipo cavo	3G1 H05VV-F
IT	Protezione IP	IP20
IT	Colore	Nero
IT	Accessori/opzioni	Interruttore
IT	Accessori/opzioni	Protezione sovratensioni
IT	Confezione singola	Sacchetto
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](mailto:info@fanton.com)

P.I./VAT - IT 02353470285  
Tel. +39.049.95.97.911  
Fax+39.049.95.00.311  
[amministrazione@pec.fanton.com](mailto:amministrazione@pec.fanton.com)

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
IT	Tensione nominale (Volt)	250 V AC
IT	Amperaggio	16,000 A
IT	Frequenza (Hertz)	50 - 60 HZ
IT	Potenza (Watt/Kilowatt)	MAX 3500W
EN	Number sockets/outlets	6
EN	Sockets type	Dual-size IT/DE 2P+E 16A
EN	Plug type	Italian 2P+E 16A
EN	Cable length	1,500 m
EN	Section and type cable	3G1 H05VV-F
EN	Ingress protection	IP20
EN	Colour	Black
EN	Accessories/options	Overcurrent protection
EN	Accessories/options	Switch
EN	Single packaging	Bag
EN	Quality mark	CE
EN	Nominal voltage (Volt)	250 V AC
EN	Amperage	16,000 A
EN	Frequency (Hertz)	50 - 60 Hz
EN	Power (Watt/Kilowatt)	MAX 3500W

## CARATTERISTICHE ETIM / ETIM FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Forma della scatola		rettangolare
IT	Numero di prese SCHUKO		6
IT	Numero di prese Euro		0
IT	Numero di prese CEE		0
IT	Numero di prese con pin di terra		6
IT	Numero di prese per apparecchi freddi		0
IT	Numero delle prese tipo Bipasso (Italia)		6
IT	Numero delle prese tipo P11 (Italia)		6
IT	Numero delle prese tipo P17 (Italia)		6
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		Si
IT	Corrente nominale	A	16
IT	Sezione del filo	mm <sup>2</sup>	1
IT	Con coperchio		No
IT	Materiale		Policarbonato
IT	Qualità del materiale		materiale termoplastico
IT	Senza alogeni		No

## 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](mailto:info@fanton.com)

P.I./VAT - IT 02353470285  
Tel. +39.049.95.97.911  
Fax+39.049.95.00.311  
[amministrazione@pec.fanton.com](mailto:amministrazione@pec.fanton.com)

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Trattamento superficiale		non trattato
IT	Finitura della superficie		brillante
IT	Colore		nero
IT	Codice RAL (simile)		9005
IT	Trasparente		No
IT	Grado di protezione (IP)		IP20
IT	Lunghezza del cavo di alimentazione	m	1,5
IT	Inserto centrale ruotato		Si
IT	Angolo inserto centrale ruotato		45°
EN	Housing shape		Rectangular
EN	Number of socket outlets with protective contact		6
EN	Number of Euro socket outlets		0
EN	Number of CEE socket outlets		0
EN	Number of socket outlets with earth pin		6
EN	Number of cold device socket outlets		0
EN	Number of socket outlets type Bipasso (Italy)		6
EN	Number of socket outlets Type P11 (Italy)		6
EN	Number of socket outlets Type P17 (Italy)		6
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		Yes
EN	Nominal current	A	16
EN	Core cross section	mm <sup>2</sup>	1
EN	With cover		No
EN	Material		Polycarbonate
EN	Material quality		Thermoplastic
EN	Halogen free		No
EN	Surface protection		Untreated
EN	Surface finishing		Glossy
EN	Colour		Black
EN	RAL-number (akin)		9005
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: 09/11/2021 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](mailto:info@fanton.com)

P.I./VAT - IT 02353470285  
 Tel. +39.049.95.97.911  
 Fax+39.049.95.00.311  
[amministrazione@pec.fanton.com](mailto:amministrazione@pec.fanton.com)