

## Scheda tecnica/Data Sheet: 87190



### DESCRIZIONE PRODOTTO / PRODUCT DESCRIPTION

Lng.	Descrizione / Description
IT	Adattatore triplo spina italiana 2P+T 16A 2 prese bipasso italiane 2P+T 16A 1 presa bipasso italo/tedesca 2P+T 16A
EN	Three-way adaptor plug italian std. 2P+E 16A 2 sockets italian-dual-size std. 2P+E 16A 1 socket italian-dual-size/german std. 2P+E 16A

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI / FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Valore / Value
IT	Numero prese/uscite	3
IT	Tipo prese	Bipasso IT 2P+T 16A
IT	Tipo prese	Bipasso IT/DE 2P+T 16A
IT	Tipo spina	Italiana 2P+T 16A
IT	Protezione IP	IP20
IT	Colore	Bianco
IT	Confezione singola	Talloncino appendibile
IT	Marchio qualità	CE
IT	Tensione nominale (Volt)	250 V AC
IT	Frequenza (Hertz)	50 - 60 HZ

**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	Potenza (Watt/Kilowatt)	MAX 1500W
IT	Classificazione ELECTROCOD	01.6.3
EN	Number sockets/outlets	3
EN	Sockets type	Dual-size IT 2P+E 16A
EN	Sockets type	Dual-size IT/DE 2P+E 16A
EN	Plug type	Italian 2P+E 16A
EN	Ingress protection	IP20
EN	Colour	White
EN	Single packaging	Hanging package
EN	Quality mark	CE
EN	Nominal voltage (Volt)	250 V AC
EN	Frequency (Hertz)	50 - 60 Hz
EN	Power (Watt/Kilowatt)	MAX 1500W
EN	Classification ELECTROCOD	01.6.3

## CARATTERISTICHE ETIM / ETIM FEATURES

Lng.	Caratteristica / Feature	Um	Valore / Value
IT	Tipologia		set
IT	Con spina per AUS (AS/NZS 3112) (tipo I)		No
IT	Con spina per BE/DE/NL/RU (contatto di protezione, tipo F)		No
IT	Con spina per BE / DE / NL / RU / CH (Euro) (tipo C)		No
IT	Con spina per CH (SEV 1011 tipo 11) (tipo J)		No
IT	Con spina per CH (SEV 1011 tipo 12) (tipo J)		No
IT	Con spina per CH (SEV 1011 tipo 23) (tipo J)		No
IT	Con spina per FR (pin di terra) (tipo E)		No
IT	Con spina per UK/HK (BS 1363) (tipo G)		No
IT	Con spina per IT (S/P 11)		No
IT	Con spina per IT (S/P 17) (tipo L)		Si
IT	Con spina per USA/CA/CN (NEMA 1-15) (tipo A)		No
IT	Con spina per USA/CA/CN (NEMA 5-15) (tipo B)		No
IT	Tipo di presa		Altro
IT	Numero di porte USB		0
IT	Colore		Bianco
IT	Tensione nominale	V	Da 200 a 250
IT	Corrente nominale	A	Da 0 a 0
EN	Model		Set
EN	With plug for AU/NZ/PG/AR (AS/NZS 3112) (type I)		No
EN	With plug for BE/DE/NL/RU (protective contact CEE 7/4, type F)		No
EN	With plug for BE/DE/NL/RU/CH (Euro) (type C)		No
EN	With plug for CH (SEV 1011 type 11) (type J)		No
EN	With plug for CH (SEV 1011 type 12) (type J)		No
EN	With plug for CH (SEV 1011 type 23) (type J)		No
EN	With plug for FR (earth pin) (type E)		No
EN	With plug for UK/HK (BS 1363) (type G)		No
EN	With plug for IT (S/P 11)		No
EN	With plug for IT (S/P 17) (type L)		Yes
EN	With plug for US/CA/CN (NEMA 1-15) (type A)		No
EN	With plug for US/CA/CN (NEMA 5-15) (type B)		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
EN	Type of bus		Other
EN	Number of USB ports		0
EN	Colour		White
EN	Nominal voltage	V	From 200 to 250
EN	Nominal current	A	From 0 to 0

**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