



## ADATTATORE SEMPLICE 16A



**45430**

**Electraline**

**H12**  
CATEGORIA

In tecnopolimero autoestinguente. Presa con alveoli protetti da contatti accidentali, spina con spinotti in ottone nichelato protetti da isolamento. Tensione nominale 250V~50Hz. Potenza massima 1500W. Grado di protezione IP20. Costruite in riferimento alla normativa CEI 23-57. Colore bianco.

Codice	Descrizione	U.M.	M.V.	CF	Rif.For.
4543000	2P+T - presa 10/16A 2P+T	PZ	1	25	71914

## ADATTATORE ULTRAPIATTO 10A ROSI



**45471**

**Rosi**  
Energy for You

**H12**  
CATEGORIA

In tecnopolimero autoestinguente. Spinotti in ottone nichelato protetti da isolamento. Tensione nominale 250V~50Hz. Grado di protezione IP20.

Codice	Descrizione	U.M.	M.V.	CF	Rif.For.
4547102	2P+T - presa 10A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	25	RS7710B
4547104	2P+T - presa 10A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	25	RS7710N

## ADATTATORE ULTRAPIATTO 16A ROSI



**45472**

**Rosi**  
Energy for You

**H12**  
CATEGORIA

In tecnopolimero autoestinguente. Spinotti in ottone nichelato protetti da isolamento. Tensione nominale 250V~50Hz. Grado di protezione IP20.

Codice	Descrizione	U.M.	M.V.	CF	Rif.For.
4547202	2P+T - presa 10/16A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	20	RS7711B
4547204	2P+T - presa 10/16A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	20	RS7711N

## ADATTATORE TRIPLO 10A



**45432**

**Electraline**

**H12**  
CATEGORIA

In tecnopolimero autoestinguente. Presa con alveoli protetti da contatti accidentali, spina con spinotti in ottone nichelato protetti da isolamento. Tensione nominale 250V~50Hz. Potenza massima 1500W. Grado di protezione IP20. Costruite in riferimento alla normativa CEI 23-57.

Codice	Descrizione	U.M.	M.V.	CF	Rif.For.
4543200	2P+T - prese 10A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	25	71923
4543202	2P+T - prese 10A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	25	71925

## ADATTATORE TRIPLO 10A ROSI



**45433**

**Rosi**  
Energy for You

**H12**  
CATEGORIA

In tecnopolimero autoestinguente. Spinotti in ottone nichelato protetti da isolamento. Tensione nominale 250V~50Hz. Grado di protezione IP20.

Codice	Descrizione	U.M.	M.V.	CF	Rif.For.
4543302	2P+T - prese 10A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	35	RS78137
4543304	2P+T - prese 10A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	35	RS78138

## ADATTATORE TRIPLO CON PROTEZIONE 10A ROSI



**45439**

**Rosi**  
Energy for You

**H12**  
CATEGORIA

In tecnopolimero autoestinguente. Spinotti in ottone nichelato protetti da isolamento. Tensione nominale 250V~50Hz. Grado di protezione IP20. Dispositivo di protezione da sovracorrente.

Codice	Descrizione	U.M.	M.V.	CF	Rif.For.
4543902	2P+T - prese 10/16A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	30	RS78041T
4543904	2P+T - prese 10/16A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	30	RS78042T

## ADATTATORE TRIPLO 16A



**45434**

**Electraline**

**H12**  
CATEGORIA

In tecnopolimero autoestinguente. Presa con alveoli protetti da contatti accidentali, spina con spinotti in ottone nichelato protetti da isolamento. Tensione nominale 250V~50Hz. Potenza massima 1500W. Grado di protezione IP20. Costruite in riferimento alla normativa CEI 23-57.

Codice	Descrizione	U.M.	M.V.	CF	Rif.For.
4543400	2P+T - prese 10/16A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	25	71924
4543402	2P+T - prese 10/16A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	25	71926

## ADATTATORE TRIPLO 16A ROSI



**45435**

**Rosi**  
Energy for You

**H12**  
CATEGORIA

In tecnopolimero autoestinguente. Spinotti in ottone nichelato protetti da isolamento. Tensione nominale 250V~50Hz. Grado di protezione IP20.

Codice	Descrizione	U.M.	M.V.	CF	Rif.For.
4543502	2P+T - prese 10/16A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	30	RS78139
4543504	2P+T - prese 10/16A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	30	RS78140

## ADATTATORE TRIPLO EXTRAPIATTA 10A ROSI



**45459**

**Rosi**  
Energy for You

**H12**  
CATEGORIA

In tecnopolimero autoestinguente. Spinotti in ottone nichelato protetti da isolamento. Tensione nominale 250V~50Hz. Grado di protezione IP20.

Codice	Descrizione	U.M.	M.V.	CF	Rif.For.
4545902	2P+T - prese 10A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	25	RS78130
4545904	2P+T - prese 10A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	25	RS78131

## ADATTATORE TRIPLO EXTRAPIATTA 16A ROSI



**45461**

**Rosi**  
Energy for You

**H12**  
CATEGORIA

In tecnopolimero autoestinguente. Spinotti in ottone nichelato protetti da isolamento. Tensione nominale 250V~50Hz. Grado di protezione IP20.

Codice	Descrizione	U.M.	M.V.	CF	Rif.For.
4546102	2P+T - prese 10/16A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	20	RS78132
4546104	2P+T - prese 10/16A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	20	RS78133