



ADATTATORE SEMPLICE 16A



67742



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	MV	CF	Rif.For.
6774202	2P+T - presa 10/16A 2P+T	PZ	1	25	71914

ADATTATORE ULTRAPIATTO 10A ROSI



67783



H12
CATEGORIA

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

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
6778302	2P+T - presa 10A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	25	RS7710B
6778304	2P+T - presa 10A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	25	RS7710N

ADATTATORE ULTRAPIATTO 16A ROSI



67784



H12
CATEGORIA

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

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
6778402	2P+T - presa 10/16A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	20	RS7711B
6778404	2P+T - presa 10/16A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	20	RS7711N

ADATTATORE TRIPLO 10A



67744



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	MV	CF	Rif.For.
6774402	2P+T - presa 10A 2P+T	PZ	1	25	71923
6774404	2P+T - presa 10A 2P+T - Colore Nero	PZ	1	25	71925

ADATTATORE TRIPLO 10A ROSI



67745



H12
CATEGORIA

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

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
6774502	2P+T - prese 10A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	35	RS78137
6774504	2P+T - prese 10A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	35	RS78138

ADATTATORE TRIPLO CON PROTEZIONE 10A ROSI



67743



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	MV	CF	Rif.For.
6774302	2P+T - prese 10/16A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	30	RS78041T
6774304	2P+T - prese 10/16A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	30	RS78042T

ADATTATORE TRIPLO 16A



67746



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	MV	CF	Rif.For.
6774602	2P+T - presa 10/16A 2P+T	PZ	1	25	71924
6774604	2P+T - presa 10/16A 2P+T - Colore Nero	PZ	1	25	71926

ADATTATORE TRIPLO 16A ROSI



67747



H12
CATEGORIA

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

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
6774702	2P+T - prese 10/16A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	30	RS78139
6774704	2P+T - prese 10/16A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	30	RS78140

ADATTATORE TRIPLO EXTRAPIATTA 10A ROSI



67749



H12
CATEGORIA

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

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
6774902	2P+T - prese 10A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	25	RS78130
6774904	2P+T - prese 10A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	25	RS78131

ADATTATORE TRIPLO EXTRAPIATTA 16A ROSI



67751



H12
CATEGORIA

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

Codice	Descrizione	U/M	MV	CF	Rif.For.
6775102	2P+T - prese 10/16A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	20	RS78132
6775104	2P+T - prese 10/16A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	20	RS78133