



## ADATTATORE DISASSATA 'SHUKO' 16A



**67769**



**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.
6776902	2P+T - presa 10A 2P+T - Col. Bianco	PZ	1	25	71064
6776904	2P+T - presa 10A 2P+T - Col. Nero	PZ	1	25	71069

## ADATTATORE TRIPLO CON PROTEZIONE 'SCHUKO/BIVALENTE' 10A ROSI



**67785**

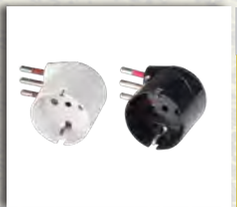


**H12**  
CATEGORIA

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.
6778502	2P+T - prese 10/16A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	20	RS78045T
6778504	2P+T - prese 10/16A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	20	RS78046T

## ADATTATORE SALVASPAZIO 90° SCHUKO 10A ROSI



**67780**



**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.
6778002	2P+T - prese 10 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	15	RS78027
6778004	2P+T - prese 10 2P+T, Col. Nero	PZ	1	15	RS78028

## ADATTATORE TRIPLO 'SCHUKO/BIVALENTE' 16A



**67760**

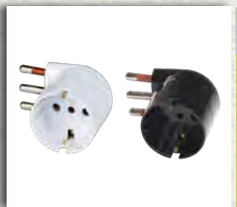


**H12**  
CATEGORIA

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.
6776002	2P+T - Presa 10/16A 2P+T	PZ	1	25	71920
6776004	2P+T - Presa 10/16A 2P+T - Colore Nero	PZ	1	25	71922

## ADATTATORE SALVASPAZIO 90° SCHUKO 16A ROSI



**67782**



**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.
6778202	2P+T - prese 10 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	15	RS78029
6778204	2P+T - prese 10 2P+T, Col. Nero	PZ	1	15	RS78030

## ADATTATORE TRIPLO 'SCHUKO/BIVALENTE' 16A ROSI



**67763**



**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.
6776302	2P+T - prese 10/16A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	20	RS78150
6776304	2P+T - prese 10/16A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	20	RS78151

## ADATTATORE TRIPLO 'SCHUKO/BIVALENTE' 10A



**67758**



**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.
6775802	2P+T - presa 10A 2P+T	PZ	1	25	71919
6775804	2P+T - presa 10A 2P+T - Colore Nero	PZ	1	25	71921

## ADATTATORE SCHUKO DOPPIO SALVASPAZIO 16A



**67761**



**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.
6776102	2P+T - presa 16A 2P+T - Col. Bianco	PZ	1	5	71492

## ADATTATORE TRIPLO 'SCHUKO/BIVALENTE' 10A ROSI



**67759**



**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.
6775902	2P+T - prese 10A 2P+T, Col. Bianco	PZ	1	25	RS78152
6775904	2P+T - prese 10A 2P+T, Col. Nero	PZ	1	25	RS78153

## ADATTATORE TRIPLO 'ROTANTE' 16A



**67764**



**H12**  
CATEGORIA

Con interruttore. In tecnopolimero autoestinguente. Presa con alveoli protetti da contatti accidentali, spina girevole 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.
6776402	2P+T - presa 10/16A 2P+T	PZ	1	25	71033