



SPINA PIATTA SALVASPAZIO 16A ROSI



67719



H12
CATEGORIA

In tecnopolimero autoestinguente. Spinotti in ottone nichelato protetti da isolamento. Tensione nominale 250V~50Hz. Grado di protezione IP20. Nessun ingombro (Solo 6 mm). Occupa un solo modulo. Comodo e immediato sistema di rimozione.

Codice	Descrizione	U.M. / M.V. / CF	Rif.For.
6771902	2P+T - Col. Bianco	PZ 1 20	RS98118
6771904	2P+T - Col. Nero	PZ 1 20	RS98119

PRESA MOBILE 10/16A ROSI



67735



H12
CATEGORIA

In tecnopolimero autoestinguente. Passacavo di protezione in gomma e fermacavo con viti. Tensione nominale 250V~50Hz. Grado di protezione IP20. Costruite in riferimento alla normativa CEI 23-50.

Codice	Descrizione	U.M. / M.V. / CF	Rif.For.
6773502	2P+T - Col. Bianco	PZ 1 25	RS98109
6773504	2P+T - Col. Nero	PZ 1 25	RS98110

SPINA MOBILE 'SCHUKO' 16A



67728



H12
CATEGORIA

In tecnopolimero autoestinguente. Spinotti in ottone nichelato protetti da isolamento. Passacavo di protezione e fermacavo con viti. Tensione nominale 250V~50Hz. Grado di protezione IP20. Costruite in riferimento alla normativa CEI 23-50. Colore bianco.

Codice	Descrizione	U.M. / M.V. / CF	Rif.For.
6772802	2P+T	PZ 1 25	71048

PRESA MOBILE ANTISCHIACCIAMENTO IN GOMMA ROSI



67714



H12
CATEGORIA

In gomma antischiacciamento. Spinotti in ottone nichelato protetti da isolamento. Tensione nominale 250V. Costruite in riferimento alla normativa CEI 23-50.

Codice	Descrizione	U.M. / M.V. / CF	Rif.For.
6771402	10/16A 2P+T - Col. Bianca	PZ 1 30	RS78205

SPINA MOBILE 'SCHUKO' 16A IN GOMMA



67730



H12
CATEGORIA

In gomma resistente agli urti. In tecnopolimero autoestinguente. Spinotti in ottone nichelato protetti da isolamento. Passacavo di protezione e fermacavo con viti. Tensione nominale 250V~50Hz. Grado di protezione IP20. Costruite in riferimento alla normativa CEI 23-50. Colore grigio.

Codice	Descrizione	U.M. / M.V. / CF	Rif.For.
6773002	2P+T	PZ 1 25	71929

PRESA MOBILE 'SCHUKO' 10A



67736



H12
CATEGORIA

In tecnopolimero autoestinguente. Alveoli protetti da contatti accidentali. Passacavo di protezione e fermacavo con viti. Tensione nominale 250V~50Hz. Grado di protezione IP20. Costruite in riferimento alla normativa CEI 23-50. Colore bianco.

Codice	Descrizione	U.M. / M.V. / CF	Rif.For.
6773602	2P+T	PZ 1 25	71049

SPINA MOBILE 'SCHUKO' A 90° 16A



67732



H12
CATEGORIA

In tecnopolimero autoestinguente. Spinotti in ottone nichelato protetti da isolamento. Passacavo di protezione e fermacavo con viti. Tensione nominale 250V~50Hz. Grado di protezione IP20. Costruite in riferimento alla normativa CEI 23-50. Colore bianco.

Codice	Descrizione	U.M. / M.V. / CF	Rif.For.
6773202	2P+T	PZ 1 25	71065

PRESA MOBILE 'SCHUKO/BIVALENTE' 16A



67738



H12
CATEGORIA

Codice	Descrizione	U.M. / M.V. / CF	Rif.For.
6773802	2P+T	PZ 1 25	71068

PRESA MOBILE 10/16A



67734



H12
CATEGORIA

In tecnopolimero autoestinguente. Alveoli protetti da contatti accidentali. Passacavo di protezione e fermacavo con viti. Tensione nominale 250V~50Hz. Grado di protezione IP20. Costruite in riferimento alla normativa CEI 23-50.

Codice	Descrizione	U.M. / M.V. / CF	Rif.For.
6773402	2P+T - Bianco	PZ 1 25	71906
6773404	2P+T - Grigio	PZ 1 25	71907

PRESA MOBILE 'SCHUKO' 10A IN GOMMA



67740



H12
CATEGORIA

In gomma, resistente agli urti. Alveoli protetti da contatti accidentali. Passacavo di protezione e fermacavo con viti. Tensione nominale 250V~50Hz. Grado di protezione IP20. Costruite in riferimento alla normativa CEI 23-50. Colore grigio.

Codice	Descrizione	U.M. / M.V. / CF	Rif.For.
6774002	2P+T	PZ 1 25	71930

PRESA MOBILE 'SCHUKO ELECTRALOCK' 16A



67741



H12
CATEGORIA

Permette di lavorare in maniera agile e confortevole impedendo disconnessioni accidentali dell'apparecchio collegato durante il suo utilizzo grazie al sistema 'Electralock' (Solleva un peso pari a 12Kg senza rovinare la spina inserita). Passacavo di protezione e fermacavo con viti. Tensione nominale 16A-250V. Colore nero/arancio.

Codice	Descrizione	U.M. / M.V. / CF	Rif.For.
6774102	2P+T	PZ 1 10	71935