



ADATTATORE INDUSTRIALE 16A 90°



45532

MADE IN ITALY

H15
CATEGORIA

Interamente in tecnopolimero autoestinguente. Grado di protezione IP20. Costruiti in riferimento alle normative CEI EN 50250 e CEI EN 60309-1/2. L'impiego è consentito unicamente per installazioni mobili temporanee.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
4553200	spina 2P+T 250V - presa 2P+T 220V	PZ	1	10	

ADATTATORE INDUSTRIALE 16A 90° FANTON



45486

FANTON

H15
CATEGORIA

Materiale: autoestinguente resistente al fuoco e agli urti. Particolarmente adatti per il camping, giardinaggio, per l'allacciamento di attrezzi ed elettro-utensili in genere. Costruiti in riferimento alle normative CEI EN 50250 e CEI EN 60309-1/2. Grado di protezione: IP20. L'impiego è consentito unicamente per installazioni mobili temporanee.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
4548602	spina 2P+T 250V - presa 2P+T 220V	PZ	1	12	7300

ADATTATORE INDUSTRIALE 16A 90°



45534

FANTON

H15
CATEGORIA

Contatti nickelati. Corpo in tecnopolimero rinforzato, elevato spessore, resistente agli urti. Materiale autoestinguente. Nervatura di rinforzo. Impugnatura ergonomica. Aletta apertura facilitata presa CEE con una sola mano. Particolarmente adatti per il camping, giardinaggio, per l'allacciamento di attrezzi ed elettro-utensili in genere. Costruiti in riferimento alle normative CEI EN 50250 e CEI EN 60309-1/2.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
4553402	spina 2P+T 16A - presa schuko 10/16A + presa CEE 2P+T 16A	PZ	1	12	73010

ADATTATORE INDUSTRIALE F.



45538

MADE IN ITALY

H15
CATEGORIA

Interamente in tecnopolimero autoestinguente. Grado di protezione IP20. Costruiti in riferimento alle normative CEI EN 50250 e CEI EN 60309-1/2. L'impiego è consentito unicamente per installazioni mobili temporanee.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
4553800	spina 2P+T 16A 220V CEE - presa schuko 10/16A	PZ	1	10	

ADATTATORE INDUSTRIALE SCHUKO FANTON



45490

FANTON

H15
CATEGORIA

Materiale: autoestinguente resistente al fuoco e agli urti. Particolarmente adatti per il camping, giardinaggio, per l'allacciamento di attrezzi ed elettro-utensili in genere. Costruiti in riferimento alle normative CEI EN 50250 e CEI EN 60309-1/2. Grado di protezione: IP20. L'impiego è consentito unicamente per installazioni mobili temporanee.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
4549002	spina 2P+T 16A 220V CEE - presa schuko 10/16A	PZ	1	12	73100

ADATTATORE INDUSTRIALE OR



45536

MADE IN ITALY

H15
CATEGORIA

Interamente in tecnopolimero autoestinguente. Grado di protezione IP20. Costruiti in riferimento alle normative CEI EN 50250 e CEI EN 60309-1/2. L'impiego è consentito unicamente per installazioni mobili temporanee.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
4553600	spina 2P+T 16A 220V CEE - prese 2P+T 10/16A 250V	PZ	1	10	

ADATTATORE INDUSTRIALE CON SPORTELLINO FANTON



45492

FANTON

H15
CATEGORIA

Materiale: autoestinguente resistente al fuoco e agli urti. Particolarmente adatti per il camping, giardinaggio, per l'allacciamento di attrezzi ed elettro-utensili in genere. Costruiti in riferimento alle normative CEI EN 50250 e CEI EN 60309-1/2. Con sportellino trasparente. Grado di protezione: IP44. L'impiego è consentito unicamente per installazioni mobili temporanee.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
4549202	spina 2P+T 16A 220V CEE - prese 2P+T 10/16A 250V	PZ	1	12	73101

ADATTATORE INDUSTRIALE 220V



45540

MADE IN ITALY

H15
CATEGORIA

Interamente in tecnopolimero autoestinguente. Grado di protezione IP20. Costruiti in riferimento alle normative CEI EN 50250 e CEI EN 60309-1/2. L'impiego è consentito unicamente per installazioni mobili temporanee.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
4554000	spina 2P+T 16A presa schuko+2 10/16A	PZ	1	10	

ADATTATORE INDUSTRIALE 'VERTICAL SYSTEM' FANTON



45494

FANTON

H15
CATEGORIA

Materiale: autoestinguente resistente al fuoco e agli urti. Particolarmente adatti per il camping, giardinaggio, per l'allacciamento di attrezzi ed elettro-utensili in genere. Pratico sistema verticale della presa bivalenti. Costruiti in riferimento alle normative CEI EN 50250 e CEI EN 60309-1/2. Grado di protezione: IP20.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
4549402	spina 2P+T 16A - 1 presa schuko + 2 10/16A	PZ	1	12	73090

ADATTATORE INDUSTRIALE TRIPLO 220V



45528

MADE IN ITALY

H15
CATEGORIA

Interamente in tecnopolimero autoestinguente. Grado di protezione IP20. Costruiti in riferimento alle normative CEI EN 50250 e CEI EN 60309-1/2. L'impiego è consentito unicamente per installazioni mobili temporanee.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
4552802	spina 2P+T 16A 230V - prese schuko 2P+T 10/16A	PZ	1	10	

ADATTATORE CONVERTISPINA



45544

MADE IN ITALY

H15
CATEGORIA

Alveoli in ottone su presa Bip. St.Ital./Ted. 10/16A. Corpo in tecnopolimero rinforzato, elevato spessore, resistente agli urti. Consente di non tagliare la spina dell'utensile mantenendo la garanzia. Nessuna parte in tensione esposta anche durante l'installazione. Resistente alla pioggia, grado di protezione IP44.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
4554402	spina 2P+T 16A 230V CEE - presa schuko 10/16A 230V	PZ	1	10	

ADATTATORE CONVERTISPINA FANTON



45542

FANTON

H15
CATEGORIA

Alveoli in ottone, schermati su presa Bip. St.Ital./Ted. Corpo in tecnopolimero rinforzato, elevato spessore, resistente agli urti, materiale autoestinguente. Consente di non tagliare la spina dell'utensile mantenendo la garanzia. Nessuna parte in tensione esposta anche durante l'installazione. Idoneo all'utilizzo permanente in cantiere. Resistente alla pioggia, gradi di protezione IP44. Nuovo sistema brevettato per la chiusura e serraggio del cavo posteriore che ne garantisce una solida tenuta meccanica. Costruiti in riferimento alle normative CEI EN 50250 e CEI EN 60309-1/2.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
4554202	spina 2P+T 16A-6h 230V CEE - presa schuko 10/16A	PZ	1	6	73020