

EC690513

**ADATTATORE SISTEMA CIV./IND.LE
SPINA PETTINE/PRESA 2P+T 16A**



Industriale > Prese-spine > Moltiplicatori e adattori > Adattori di sistema > Combinazione prese cee (iec 60309) > Da presa civile a industriale 2p 16 a

Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

IP20

CE

RoHS II



MADE
IN
ITALY

Norme

EN 60309-1 EN 60309-2

Descrizione

Adattatore di sistema da civile a industriale. Grado di protezione IP20. Solo per uso mobile e temporaneo. Non utilizzabile in luoghi con pericolo di esplosione o incendio. Disconnettere sempre dall'alimentazione quando non utilizzato.

Spina 2P+T 200-250V~ 16A S17

Ppresa EN 60309 2P+T 200-250V~ 16A 6h IP44

Etim

GRUPPO EG000014 - Connettori industriali e speciali

CLASSE EC000379 - Combinazione prese CEE (IEC 60309)

Grado di protezione (IP)	IP20	Colore	Grigio	Materiale del corpo	Plastica
Materiale di contatto	CuZn	Trattamento superficiale	Non trattato	Esecuzione militare	No
Numero di prese con contatto di protezione CEE 7/3 (tipo F)	0	Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 13	0	Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 15	0
Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 23	0	Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 25	0	Tipo di collegamento alla rete	Altro
Lunghezza del cavo	0 m	Protezione	Senza	Numero di prese standard danese (pin di messa a terra, type K)	0
Presa CEE - 16 A	1x16 A 3p 230 V	Presa CEE - 32 A	Senza	Presa CEE - 63 A	Senza
Presa CEE - 125 A	Senza	Altri elementi installati e/o spazi vuoti	0	Interruttore differenziale	Senza
Numero di interruttori miniaturizzati (MCB)	0	Alimentazione/possibilità di collegamento	Altro	Numero di poli collegamento alla rete	3
Manipolazione	Portatile				

Caratteristiche Tecniche

Spina tipo

S17 a pettine

Barcode



8032793877622

Singola unità

1 NR

0.178 [kg]



8050880882977

Cartone

10 NR

0.19x0.29x0.135 [m]

1.78 [kg]