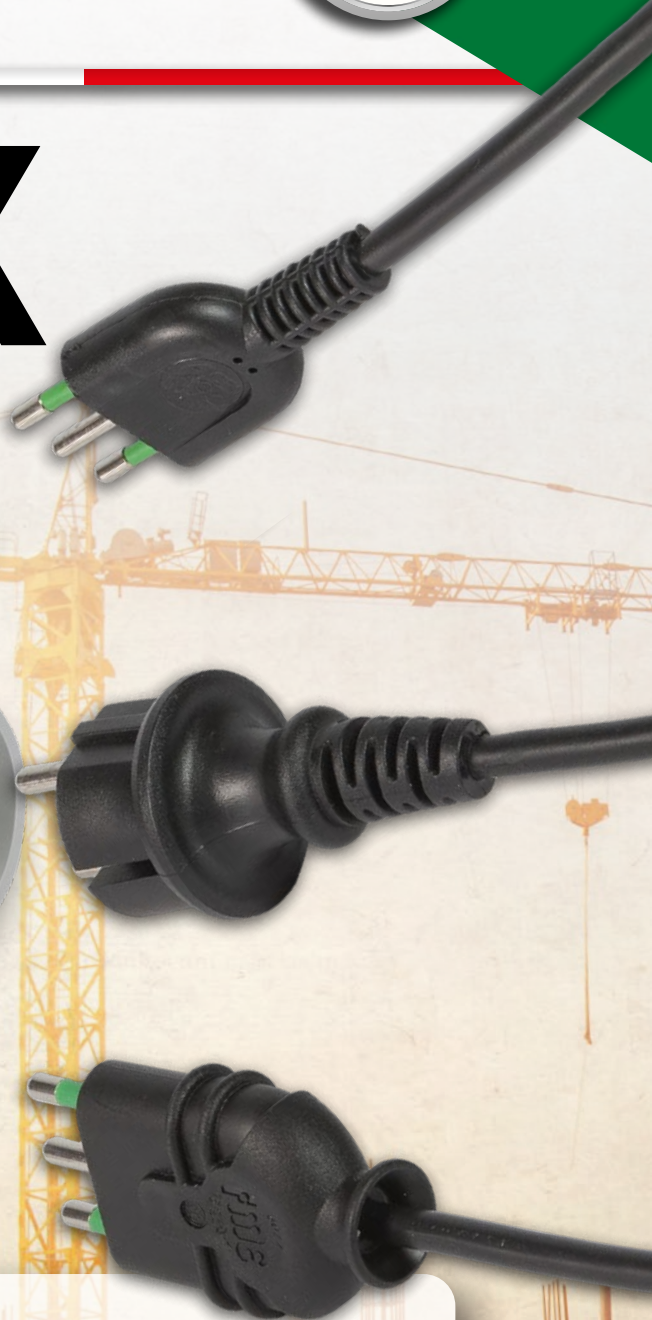


# TRIPLEX

L'adattatore con  
3 prese universali



Fanton completa la sua apprezzata gamma di adattatori industriali CEE con un nuovo adattatore che consente di collegare contemporaneamente 3 spine civili, anche di tipo tedesco, a una presa di tipo industriale CEE. La particolare disposizione frontale delle prese consente di utilizzare eventuali altri dispositivi collegati alle prese adiacenti.

## COMPATTO

per una maggior trasportabilità.

## PROTETTO

le tre sporgenze su entrambi i lati rialzano l'adattatore dalla superficie aumentando la protezione da umidità e sporcizia.

## USCITE FRONTALI

per consentire l'utilizzo su prese affiancate.

## FUNZIONALE

prese universali di tipo ribassato P40.



**L'ADATTATORE CEE con 3 prese universali**

Codice	Descrizione	Colore	Confezione	CE
73095	Adattatore industriale spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP44 3 prese bipasso italo/tedesche 2P+T 16A	Grigio	Scatola 6 pz.	CE

### 73010

Adattatore industriale DUPLEX  
spina italiana 2P+T 16A  
1 presa bipasso italo/tedesca 2P+T 16A  
1 presa 2P+T 16A 200-250V 6h IP44



### 73020

Convertispina OPTIMUS da cantiere IP44  
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP44 presa bipasso  
italo/tedesca 2P+T 16A



### 73000

Adattatore industriale  
spina italiana 2P+T 16A  
presa 2P+T 16A 200-250V 6h IP44



### 73001

Adattatore industriale  
spina franco/tedesca  
2P+T 16A presa 2P+T 16A 200-250V 6h IP44



### 73100

Adattatore industriale  
spina 2P+T 16A 200-250V 6h  
presa bipasso italo/tedesca 2P+T 16A



**IL PIÙ VERSATILE SUL MERCATO**

### 73090

Adattatore industriale spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP44  
2 prese bipasso italiane 2P+T 16A  
1 presa bipasso italo/tedesca 2P+T 16A



**CON SPORTELLINO TRASPARENTE IP44**

### 73101

Adattatore industriale  
spina 2P+T 16A 200-250V 6h  
2 prese bipasso italiane 2P+T 16A IP44



### 73105

Adattatore industriale  
spina 2P+T 16A 200-250V 6h  
2 prese 2P+T 16A 200-250V 6h IP44



### 73120

Adattatore multiplo industriale  
spina 2P+T 16A 200-250V 6h IP67  
3 prese 2P+T 16A 200-250V 6h IP67

