


**Presse SCHUKO 16 A 250 V~ con modulo ruotato di 30° e maggiore protezione contro i contatti accidentali (Safety Plus), senza graffe di fissaggio**



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 bianco puro brillante	4418 70	1/5	13,54	01	4010337117841
 bianco puro satinato (verniciato)	4418 72	1/5	19,50	11	4010337117858
 antracite (verniciato)	4418 73	1/5	19,50	11	4010337117827
 nero opaco (verniciato)	4418 74	1/5	19,50	11	4010337117865
 grigio opaco (verniciato)	4418 76	1/5	19,50	11	4010337117834

## Caratteristiche

- L'anello di supporto è collegato a terra tramite le graffe di fissaggio e le rispettive viti.
- Fissaggio rapido (circa 3,5 giri per ciascuna graffa di fissaggio).
- Graffe di espansione incassate.
- Fissaggio più semplice delle graffe grazie alla robusta testa a intaglio della vite PZ1/fessura/PH.
- Installazione semplificata grazie alla disposizione brevettata dei profili dei fori a toppa di chiave per mezzo di viti di montaggio.
- Profondità di installazione ridotta.
- Leve di sblocco grandi ed ergonomiche.
- Robusta staffa di messa a terra con solide dita di messa a terra.
- Anello di supporto in acciaio stabile e anticorrosione.
- Base in materiale termoplastico infrangibile.
- Ideale per connettori angolari maschio.
- Anche per l'impiego in colonne energetiche e sistemi sotto traccia Gira.
- Per fissaggio con viti.

## Dati tecnici

Profondità di montaggio:	32 mm
Materiale conduttore:	rigido e flessibile
Sezione dei conduttori - per conduttori da:	da 1,5 mm <sup>2</sup> a 2,5 mm <sup>2</sup>
Temperatura ambiente - maggiore protezione contro i contatti accidentali:	da 0 °C a +45 °C

---

## Avvisi

- Testato con pressione maggiore della staffa di messa a terra secondo T.N.O.
  - Maggiore protezione contro i contatti accidentali (Safety Plus) ai sensi della norma DIN VDE 0620-1.
-