









**Presà con contatto di terra 16 A 250 V~,
coperchio a cerniera e maggiore protezione contro i contatti accidentali (Safety Plus)
System 55**



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 bianco crema brillante	4488 01	10	21,30	01	4010337095804
 bianco puro brillante	4488 03	10	21,30	01	4010337095835
 bianco puro satinato	4488 27	10	21,30	01	4010337095859
 antracite	4488 28	10	22,62	11	4010337095866
 color alluminio	4488 26	10	27,30	11	4010337095842
 nero opaco	4488 005	10	27,30	11	4010337095798
 grigio opaco	4488 015	10	27,30	11	4010337095811
 acciaio inox	4488 600	1/5	35,69	11	4010337095873

Caratteristiche

- Con morsetti a innesto.
- L anello portante 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 portante in acciaio stabile e anticorrosione.
- Base in materiale termoplastico infrangibile.

Dati tecnici

Profondità di montaggio:	29 mm
Materiale conduttore:	rigido e flessibile
Sezione dei conduttori - per conduttori da:	da 1,5 mm ² a 2,5 mm ²
Temperatura ambiente - maggiore protezione contro i contatti accidentali:	da 0 °C a +45 °C

Avvisi

- Omologata secondo NF C 61-314 (2003).
 - Omologato in conformità alla norma NBN C 61-112-1:2017.
 - Maggiore protezione contro i contatti accidentali (Safety Plus) ai sensi della norma DIN VDE 0620-1.
-