









Presa con contatto di terra 16 A 250 V~ con maggiore protezione contro i contatti accidentali (Safety Plus) System 55



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 bianco crema brillante	4485 01	1/5	12,93	01	4010337095668
 bianco puro brillante	4485 03	1/10/100	12,93	01	4010337095682
 bianco puro satinato	4485 27	1/10	12,93	01	4010337095712
 antracite	4485 28	1/10	14,25	11	4010337095729
 color alluminio	4485 26	1/10	18,90	11	4010337095705
 nero opaco	4485 005	1/10	18,90	11	4010337095651
 grigio opaco	4485 015	1/5	18,90	11	4010337095675
 acciaio inox	4485 600	1/5	27,30	11	4010337095736

Caratteristiche

- Con morsetti a innesto.
 - 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 toppe 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.
-

Dati tecnici

Profondità di montaggio:	29 mm
Sostituisce in modo completamente compatibile 0485 ...:	
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.
-