









**Presse 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   | 10/100 | 12,93                 | 01 | 4010337095682 |
|  bianco puro satinato  | 4485 27   | 10     | 12,93                 | 01 | 4010337095712 |
|  antracite             | 4485 28   | 10     | 14,25                 | 11 | 4010337095729 |
|  color alluminio       | 4485 26   | 10     | 18,90                 | 11 | 4010337095705 |
|  nero opaco            | 4485 005  | 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 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

Sostituisce in modo completamente  
compatibile 0485 ...

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

- 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.