









## Prise avec broche mise à la terre 16 A 250 V~ et protection renforcée contre les contacts accidentels (Safety Plus) System 55



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
 blanc crème brillant	4485 01	1/5	12,93	01	4010337095668
 blanc brillant	4485 03	1/10/100	12,93	01	4010337095682
 blanc satiné	4485 27	1/10	12,93	01	4010337095712
 anthracite	4485 28	1/10	14,25	11	4010337095729
 teinte alu	4485 26	1/10	18,90	11	4010337095705
 noir mat	4485 005	1/10	18,90	11	4010337095651
 gris mat	4485 015	1/5	18,90	11	4010337095675
 acier inoxydable	4485 600	1/5	27,30	11	4010337095736

## Caractéristiques

- Avec bornes enfichables.
  - L'anneau de support est mis à la terre conjointement avec les griffes de fixation et les vis à griffe.
  - Fixation rapide (env. 3,5 tours par griffe de fixation).
  - Griffes d'écartement encastrées.
  - Fixation par griffes simplifiée grâce à l'entraînement à tête de vis PZ1 / à fente / PH robuste
  - Installation simplifiée grâce à l'agencement breveté des grands trous de serrure profilés au moyen de vis machinées.
  - Profondeur de montage réduite.
  - Grand levier à œillet ergonomique.
  - Étrier de mise à la terre robuste avec doigts de mise à la terre massifs.
  - Anneau de support en acier robuste résistant à la corrosion.
  - Base thermoplastique incassable.
- 

## Caractéristiques techniques

Profondeur de montage: 29 mm

Entièrement compatible, remplace 0485 ...:

section de raccordement

- Pour les conducteurs de: 1,5 mm<sup>2</sup> à 2,5 mm<sup>2</sup>

Température ambiante

- protection renforcée contre les contacts accidentels: 0 °C à +45 °C

---

## Indications

- Homologuée selon NF C 61-314:2017.
  - Homologuée selon NBN C 61-112-1:2017.
  - Protection renforcée contre les contacts accidentels (Safety Plus) selon DIN VDE 0620-1.
-