









## Prise SCHUKO 16 A 250 V~ Bornes à vis



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
 blanc crème brillant	4180 01	1/5	7,56	01	4010337092797
 blanc brillant	4180 03	1/5	7,56	01	4010337092810
 blanc satiné	4180 27	1/5	7,56	01	4010337092834
 anthracite	4180 28	1/5	9,20	11	4010337092841
 teinte alu	4180 26	1/5	14,03	11	4010337092827
 noir mat	4180 005	1/5	14,03	11	4010337092780
 gris mat	4180 015	1/5	14,03	11	4010337092803
 acier inoxydable	4180 600	1	22,74	11	4010337092858

## Caractéristiques

- 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:	32 mm
Propriétés des conducteurs:	rigide et flexible
section de raccordement	
- Pour les conducteurs de:	1,5 mm <sup>2</sup> à 2,5 mm <sup>2</sup>

---

## Indications

- Contrôlé selon T.N.O. avec pression de compression augmentée de l'étrier de mise à la terre
-