









Prise SCHUKO 16 A 250 V~avec clapet System 55



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
 blanc crème brillant	4454 01	1/5	15,36	01	4010337094029
 blanc brillant	4454 03	1/5	15,36	01	4010337094050
 blanc satiné	4454 27	1/5	15,36	01	4010337094081
 anthracite	4454 28	1/5	16,66	11	4010337094098
 teinte alu	4454 26	1/5	21,21	11	4010337094074
 noir mat	4454 005	1/5	21,21	11	4010337093992
 gris mat	4454 015	1/5	21,21	11	4010337094043
 acier inoxydable	4454 600	1/5	29,36	11	4010337094104

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 d'encastrement:	29 mm
Propriétés des conducteurs:	rigide et flexible
section de raccordement	
- Pour les conducteurs de:	1,5 mm ² à 2,5 mm ²

Indications

- Cadre de finition (1x à 5x) des programmes d'interrupteurs Standard 55 et Gira E2, en combinaison avec le kit d'étanchéité, convient également au montage de prises SCHUKO encastrées avec clapet, avec indice de protection IP44 (protection contre l'eau).