









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	16,45	01	4010337094029
 blanc brillant	4454 03	1/5	16,45	01	4010337094050
 blanc satiné	4454 27	1/5	16,45	01	4010337094081
 anthracite	4454 28	1/5	17,84	11	4010337094098
 teinte alu	4454 26	1/5	22,72	11	4010337094074
 noir mat	4454 005	1/5	22,72	11	4010337093992
 gris mat	4454 015	1/5	22,72	11	4010337094043
 acier inoxydable	4454 600	1/5	31,45	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 de montage:	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 E1 et E2, en combinaison avec le kit d'étanchéité ; convient également au montage de prises SCHUKO encastrées avec clapet à indice de protection IP44 (protection contre l'eau).