








Prise SCHUKO 16 A 250 V~ avec clapet et protection renforcée contr les contacts accidentels (Safety Plus) Bornes à vis



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
 blanc crème brillant	4754 01	1/5	19,30	01	4010337114154
 blanc brillant	4754 03	1/5	19,30	01	4010337114178
 blanc satiné	4754 27	1/5	19,30	01	4010337114192
 anthracite	4754 28	1/5	20,57	11	4010337114208
 teinte alu	4754 26	1/5	25,31	11	4010337114185
 noir mat	4754 005	1/5	25,31	11	4010337114147
 gris mat	4754 015	1/5	25,31	11	4010337114161

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.

Les illustrations sont similaires et peuvent différer de l'original.

Prix valables pour le pays : Suisse avec le prix actuel 11/25.

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).
 - Protection renforcée contre les contacts accidentels (Safety Plus) selon DIN VDE 0620-1.
-