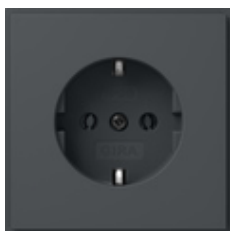





Prise SCHUKO 16 A 250 V~ (IP20) TX_44



| Spécification | Réf. | UV. | EUR/pièce HTVA | SP | EAN |
|--|---------|-----|----------------|----|---------------|
|  blanc | 4188 66 | 1/5 | 10,65 | 13 | 4010337093107 |
|  anthracite | 4188 67 | 1/5 | 16,37 | 13 | 4010337093114 |
|  teinte alu | 4188 65 | 1/5 | 16,37 | 13 | 4010337093091 |

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

- Ne convient pas à une installation dans des locaux humides en raison du degré de protection IP20.
 - Lors du montage, la bride d'étanchéité du cadre de finition doit également être utilisée.
-