








**Prise SCHUKO 16 A 250 V~ avec module oblique 30° et protection renforcée contre les contacts accidentels (Safety Plus) sans griffes de fixation
System 55**



| Spécification | Réf. | UV. | EUR/pièce HTVA | SP | EAN |
|---|----------|-----|----------------|----|---------------|
|  blanc crème brillant | 4418 01 | 1/5 | 13,02 | 01 | 4010337094920 |
|  blanc brillant | 4418 03 | 1/5 | 13,02 | 01 | 4010337094944 |
|  blanc satiné | 4418 27 | 1/5 | 13,02 | 01 | 4010337094999 |
|  anthracite | 4418 28 | 1/5 | 14,26 | 11 | 4010337095026 |
|  teinte alu | 4418 26 | 1/5 | 18,76 | 11 | 4010337094982 |
|  noir mat | 4418 005 | 1/5 | 18,76 | 11 | 4010337094913 |
|  gris mat | 4418 015 | 1/5 | 18,76 | 11 | 4010337094937 |

Caractéristiques

- Convient en particulier pour fiches angulaires.

- Convient également à une utilisation dans la colonne d'énergie Gira et les systèmes sous plancher.
- Pour fixation par vis.
- 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.
- 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

Caractéristiques techniques

| | |
|---|---|
| Profondeur de montage: | 32 mm |
| Propriétés des conducteurs: | rigide et flexible |
| section de raccordement | |
| - Pour les conducteurs de: | 1,5 mm ² à 2,5 mm ² |
| Température ambiante | |
| - protection renforcée contre les contacts accidentels: | 0 °C à +45 °C |

Indications

- Protection renforcée contre les contacts accidentels (Safety Plus) selon CEI 60884-1.
-