GIRA Datenblatt

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Alle Rechte vorbehalten

www.gira.ch

Prise SCHUKO 16 A 250 V~ (IP20) TX_44

EAN	SP	EUR/pièce HTVA	UV.	Réf.	Spécification
4010337093107	13	10,99	1/5	4188 66	blanc
4010337093114	13	16,89	1/5	4188 67	anthracite
4010337093091	13	16,89	1/5	4188 65	teinte alu

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 mm² à 2,5 mm²

GIRA Datenblatt

katalog.gira.ch

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Alle Rechte vorbehalten

www.gira.ch

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.