**GIRA** Datenblatt

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

www.gira.ch

Prise danoise 16 A 250 V $\sim$  107-2 D1, DK 1-1b avec protection renforcée contre les contacts accidentels (Safety Plus) System 55

Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
blanc crème brillant	4422 01	1/5	22,08	01	4010337092308
blanc brillant	4422 03	1/5	22,08	01	4010337092322
blanc satiné	4422 27	1/5	22,08	01	4010337092346
anthracite	4422 28	1/5	23,37	11	4010337092353
teinte alu	4422 26	1/5	28,06	11	4010337092339
noir mat	4422 005	1/5	28,06	11	4010337092292
gris mat	4422 015	1/5	28,06	11	4010337092315

## 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).

## **GIRA** Datenblatt

katalog.gira.ch

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

www.gira.ch

- 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

section de raccordement

- Pour les conducteurs de: 1,5 mm² à 2,5 mm²

## Indications

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