GIRA Datenblatt

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

www.gira.ch

Bascule droite avec fenêtre de contrôle

Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
blanc brillant	3490 03	1	5,82	01	4010337066705
blanc satiné	3490 27	1	5,82	01	4010337066736
anthracite	3490 28	1	6,34	11	4010337066743
teinte alu	3490 26	1	9,59	11	4010337066729
noir mat	3490 005	1	9,59	11	4010337066668
gris mat	3490 015	5	9,59	11	4010337124245

Caractéristiques

- La bascule de commutation flottante permet un positionnement automatique et précis de la bascule dans le cadre.
- Fixation rapide (3,5 tours par griffe de fixation).
- Fixation par griffes simplifiée grâce à l'entraînement à tête de vis PZ1 / à fente / PH robuste
- Test de tension depuis l'avant possible.
- Une longueur de dénudage uniforme (11 mm) pour les interrupteurs et les prises permet un montage plus rapide et plus efficace.
- Utilisation de conducteurs rigides et flexibles possible.
- Leviers de déverrouillage faciles d'accès.
- Base thermoplastique incassable.

GIRA Datenblatt

katalog.gira.ch

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

www.gira.ch

- Les elements à éclanage LLD de sene peuvent ette inseres par rava	- Les éléments d'éclairage LED de série peuvent	être	insérés	par l'ava
---	---	------	---------	-----------

- En fonction de l'interrupteur, la rotation de l'élément d'éclairage à 180° permet de passer de l'éclairage de contrôle à l'éclairage permanent.