

Disjoncteur différentiel 30 mA

Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
blanc crème brillant	2664 01	1		03	4010337011897
blanc brillant	2664 03	1		03	4010337011903
blanc satiné	2664 27	1		03	4010337011910
anthracite	2664 28	1		03	4010337011927
teinte alu	2664 26	1		03	4010337011934
noir mat	2664 005	1		03	4010337037064
gris mat	2664 015	1		03	4010337085232

Caractéristiques

- Le disjoncteur différentiel est un dispositif de protection fixe avec un déclenchement à courant résiduel indépendant de la tension, conforme à la norme la VDE 0664.
- Le principe de fonctionnement correspond à celui d un disjoncteur différentiel à courant résiduel.

Caractéristiques techniques

Tension nominale:	230 V AC, 50/60 Hz
Courant nominal:	16 A
Courant de fuite nominal:	30 mA
Profondeur de montage:	32 mm
section de raccordement - Pour les conducteurs de:	1,5 mm ² à 2,5 mm ²
Température ambiante:	-25°C à +40°C

Indications

- Domaines d'utilisation : Goulottes, en amont des prises ou dans la colonne d'énergie Gira.
 - Montage dans un boîtier pour appareil profond.
-