

## EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Prise de protection à courant de défaut type 23

EDIZIO.liv est l'aboutissement de la compétence en design de plus de 100 ans de Feller.

**couleur:**



|  |  |  |
|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> crema      | <input checked="" type="checkbox"/> crema      | <input checked="" type="checkbox"/> umbra      |
| <input checked="" type="checkbox"/> umbra      | <input checked="" type="checkbox"/> noir       | <input checked="" type="checkbox"/> noir       |
| <input checked="" type="checkbox"/> blanc      | <input checked="" type="checkbox"/> blanc      | <input checked="" type="checkbox"/> gris clair |
| <input checked="" type="checkbox"/> gris clair | <input checked="" type="checkbox"/> gris foncé | <input checked="" type="checkbox"/> gris foncé |

**Assortiment:**

- Wert nicht verfügbar FR
- Wert nicht verfügbar FR
- GMI

**Feller-NR:** 8765.GX.54.30.65

**E-NR:** 657 431 030

**EAN:** 7613175013596

EDIZIO.liv - Prise de protection à courant de défaut type 23 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Courant de déclenchement 30 mA - Avec bornes de connexion pour prises supplémentaires - Système de fixation à baïonnette - Hauteur 63 mm - GX.54 - gris clair - IP20 - 74 x 74 mm

|  |                         |
|--|-------------------------|
| <b>courant nominal:</b>  | 10 A                    |
| <b>tension nominale:</b>   | 250 V                   |
| <b>mode de montage:</b>  | apparent                |
| <b>version:</b>  | norme suisse type 23    |
| <b>sans halogène:</b>  | Oui                     |
| <b>nombre d'unités:</b>  | 1                       |
| <b>verrouillable:</b>  | Non                     |
| <b>avec clapet:</b>  | Non                     |
| <b>mode de raccordement:</b>   | borne à fiches          |
| <b>avec protection renforcée contre les courants de défaut assignés:</b> | Oui                     |
| <b>qualité du matériau:</b>  | matière thermoplastique |
| <b>parasurtension:</b>   | Non                     |
| <b>protection à courant différentiel:</b>                                | Oui                     |
| <b>approprié pour indice de protection (IP):</b>                         | IP20                    |
| <b>nombre de prises commandées:</b>                                      | 0                       |
| <b>avec éclairage de fonction:</b>                                       | Non                     |
| <b>avec éclairage d'orientation:</b>                                     | Non                     |
| <b>matériau:</b>   | matière synthétique     |
| <b>courant de défaut assigné:</b>  | 30 mA                   |
| <b>type de fixation:</b>   | fixation avec vis       |
| <b>résistance aux chocs:</b>   | -                       |

**Fiche technique: 8765.GX.54.30.65****Décomposition:****Name / Kategorie**      **Feller-Nr / E-NR**

Plaque de base - Avec cadre synthétique -  
Pour 1 appareil - FX.54

912.FX.54

283 915 000



Prise de protection à courant de défaut type 23 - 8765.BSE.30  
16 A, 250 V AC, L + N + PE - Courant de déclenchement 30 mA - BSE - incolore



EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - gris clair

901.GX.54.A.65

283 200 030



EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour prise de protection à courant de défaut - Sans cadre de recouvrement - gris clair

920-8765.G.65

388 461 030