

## EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Prise de protection à courant de défaut type 13

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

**couleur:**



 crema	 crema	 umbra
 umbra	 noir	 noir
 blanc	 blanc	 gris clair
 gris clair	 gris foncé	 gris foncé

**Assortiment:**

 Wert nicht verfügbar FR
 Wert nicht verfügbar FR
 GMI

**Feller-NR:** 8755.GX.54.30.35

**E-NR:** 657 411 010

**EAN:** 7613175015224

EDIZIO.liv - Prise de protection à courant de défaut type 13 - 10 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 - crema - 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 13
<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 conta</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: 8755.GX.54.30.35****Décomposition:****Name / Kategorie**      **Feller-Nr / E-NR**

Plaque de base - Avec cadre synthétique - 912.FX.54  
Pour 1 appareil - FX.54 283 915 000



Prise de protection à courant de défaut type 13 - 8755.BSE.30  
10 A, 250 V AC, L + N + PE - Courant de déclenchement 30 mA - BSE - incolore 750 016 790



EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour prise de protection à courant de défaut - Sans cadre de recouvrement - crema 920-8755.G.35  
388 458 010



EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - crema 901.GX.54.A.35  
283 200 010