

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. 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: 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

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

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 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Courant de déclenchement 30 mA - BSE - incolore	8765.BSE.30 750 036 790
	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