


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.



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.54.30.61





E-NR: 657 411 000

EAN: 7613175015293

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 - blanc - IP20 - 74 x 74 mm

courant nominal:	10 A
tension nominale:	250 V
mode de montage:	apparent
version:	norme suisse type 13
sans halogène:	Oui
nombre d'unités:	1
verrouillable:	Non
avec clapet:	Non
mode de raccordement:	borne à fiches
avec protection renforcée contre les conta	Non
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 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Courant de déclenchement 30 mA - BSE - incolore	8755.BSE.30 750 016 790
	EDIZIO.liv - Set de recouvrement - Pour prise de protection à courant de défaut - Sans cadre de recouvrement - blanc	920-8755.G.61 388 458 000
	EDIZIO.liv - Capot pour appareils GX - blanc	901.GX.54.A.61 283 200 000