

EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Presa di protezione a corrente di difetto tipo 13

EDIZIO.liv è la sintesi degli oltre 100 anni di competenza di Feller nell'ambito del design. C



colore:

☐ crema

☐ umbra

☐ nero

☐ bianco

☐ grigio chiaro

☐ grigio scuro

Esecuzione:

☐ Wert nicht verfügbar It

☐ Wert nicht verfügbar It

☐ GMI

Feller-NR: 8755.GMI.30.61



E-NR: 657 410 000

EAN: 7613175015071

EDIZIO.liv - Presa di protezione a corrente di difetto tipo 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Corrente di sgancio 30 mA - Con morsetti di collegamento per altre prese - Sistema di fissaggio a baionetta - Profondità 39 mm - GMI - bianco - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

corrente nominale:	10 A
tensione nominale:	250 V
modo di montaggio:	incastrato
versione:	norma svizzera tipo 13
senza alogeni:	Sì
numero di unità:	1
chiudibile:	No
con coperchio a cerniera:	No
tipo di collegamento:	morsetto a innesto
con protezione dal contatto incrementa	No
qualità del materiale:	materiale termoplastico
sovratensore:	No
protezione da corrente di guasto:	Sì
adatto per grado di protezione (IP):	IP20
numero di prese commutabili:	0
con illuminazione funzionale:	No
con illuminazione di orientamento:	No
materiale:	materiale sintetico
corrente di guasto nominale:	30 mA
tipo di fissaggio:	fissaggio con vite
resistenza agli urti:	-

Scomposizione:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Presa di protezione a corrente di difetto tipo 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Corrente di sgancio 30 mA - BSM - incolore	8755.BSM.30 750 013 790
	EDIZIO.liv - Set di copertura - Per presa di protezione a corrente di difetto - Con telaio di copertura - bianco	920-8755.GMI.61 388 460 000