

## EDIZIO.liv

EDIZIO.liv Presa di protezione a corrente di difetto tipo 23

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:** 8765.GMI.30.60



**E-NR:** 657 430 050

**EAN:** 7613175013374

EDIZIO.liv - Presa di protezione a corrente di difetto tipo 23 - 16 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 - nero - IP20 - 96 x 96 mm (93 x 93 mm)

<b>corrente nominale:</b>	10 A
<b>tensione nominale:</b>	250 V
<b>modo di montaggio:</b>	incastrato
<b>versione:</b>	norma svizzera tipo 23
<b>senza alogeni:</b>	Sì
<b>numero di unità:</b>	1
<b>chiudibile:</b>	No
<b>con coperchio a cerniera:</b>	No
<b>tipo di collegamento:</b>	morsetto a innesto
<b>con protezione dal contatto incrementa:</b>	Sì
<b>qualità del materiale:</b>	materiale termoplastico
<b>sovratensore:</b>	No
<b>protezione da corrente di guasto:</b>	Sì
<b>adatto per grado di protezione (IP):</b>	IP20
<b>numero di prese commutabili:</b>	0
<b>con illuminazione funzionale:</b>	No
<b>con illuminazione di orientamento:</b>	No
<b>materiale:</b>	materiale sintetico
<b>corrente di guasto nominale:</b>	30 mA
<b>tipo di fissaggio:</b>	fissaggio con vite
<b>resistenza agli urti:</b>	-

**Scomposizione:**

	<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
	Preso di protezione a corrente di difetto tipo 23 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Corrente di sgancio 30 mA - BSM - incolore	8765.BSM.30 750 033 790
	EDIZIO.liv - Set di copertura - Per presa di protezione a corrente di difetto - Con telaio di copertura - nero	920-8765.GMI.60 388 463 050