

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☐ crema☐ umbra☐ umbra☐ nero☐ nero☐ bianco☐ bianco☐ grigio chiaro☐ grigio chiaro☐ grigio scuro☐ grigio scuro





Esecuzione:

☐ Wert nicht verfügbar It☐ Wert nicht verfügbar It☐ GMI**Feller-NR:** 8765.GX.54.30.61**E-NR:** 657 431 000**EAN:** 7613175013589

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 - Altezza 63 mm - GX.54 - bianco - IP20 - 74 x 74 mm

corrente nominale: 16 A**tensione nominale:** 250 V**modo di montaggio:** apparente**versione:** norma svizzera tipo 23**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
	Staffa di fissaggio - Con cornice plastica - Per 1 apparecchio - FX.54	912.FX.54 283 915 000
	Presadifetto a corrente di difetto tipo 23 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Corrente di sgancio 30 mA - BSE - incolore	8765.BSE.30 750 036 790
	EDIZIO.liv - Set di copertura - Per presa di protezione a corrente di difetto - Senza telaio di copertura - bianco	920-8765.G.61 388 461 000
	EDIZIO.liv - Coperchio per apparecchi GX - bianco	901.GX.54.A.61 283 200 000