

EDIZIOdue colore

Presa di protezione a corrente di difetto tipo 13



colore:

 crema

 coffee

 nero

 bianco

 grigio chiaro

 grigio scuro

Esecuzione:

 F

 FMI

 FX.54

Feller-NR: 8755.FMI.30.61

E-NR: 750 010 000

EAN: 7613175243382

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 -
Profondità 40 mm - FMI - bianco - IP20 - 88 x 88 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

Scheda dati: 8755.FMI.30.61



Scomposizione:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

Scheda dati: 8755.FMI.30.61



Set di copertura - Per presa di protezione a
corrente di difetto - Con telaio di copertura -
FMI - bianco

920-8755.FMI.61
378 124 000

Scheda dati: 8755.FMI.30.61



Presse di protezione a corrente di difetto tipo 13 - 8755.BSM.30
10 A, 250 V AC, L + N + PE - Corrente di sgancio 30 mA - BSM - incolore