

STANDARDdue

Presa di protezione a corrente di difetto tipo 13



colore:



nero



bianco

Esecuzione:



Q



QMI



QX.54

Feller-NR: 8755.QX.54.30.61





E-NR: 750 001 100

EAN: 7613175286822

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 - Disco frontale 60 mm, per ritaglio 58 mm - Altezza 64 mm - QX.54 - bianco - IP20 - 76 x 76 mm

corrente nominale:	10 A
tensione nominale:	250 V
modo di montaggio:	apparente
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:	Duroplast
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
	Presa di protezione a corrente di difetto tipo 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Corrente di sgancio 30 mA - BSE - incolore	8755.BSE.30 750 016 790
	Set di copertura - Per presa di protezione a corrente di difetto - Senza placca di copertura - Disco frontale 60 mm, per ritaglio 58 m...	920-8755.Q.61 378 266 100
	STANDARDdue (SNAPFIX) - Coperchio per apparecchi QX - Per 1 apparecchio - Con ritaglio STANDARDdue 58 mm - Senza cornice plastica ...	901-160.QX.54.A.61 283 031 100