

QX.54

Scheda dati: 8755.QX.54.30.61

STANDARDdue

Presa di protezione a corrente di difetto tipo 13



colore:

nero bianco

Esecuzione:

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 increme	nta 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:	-



Scheda dati: 8755.QX.54.30.61

Scomposizione:

Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR

Staffa di fissa 1 apparecchi

Staffa di fissaggio - Con cornice plastica - Per 912.FX.54 1 apparecchio - FX.54 283 915 000

Presa di protezione a corrente di difetto tipo 13 - 8755.BSE.30 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Corrente di 750 016 790 sgancio 30 mA - BSE - incolore

Set di copertura - Per presa di protezione a 920-8755.Q.61 corrente di difetto - Senza placca di copertura - 378 266 100 Disco frontale 60 mm, per ritaglio 58 m...

STANDARDdue (SNAPFIX) - Coperchio per 901-160.QX.54.A.61 apparecchi QX - Per 1 apparecchio - Con 283 031 100 ritaglio STANDARDdue 58 mm

- Senza cornice plastica ...