

## STANDARDdue

### Presa di protezione a corrente di difetto tipo 13



**colore:**



**Esecuzione:**



**Feller-NR:** 8755.QMI.30.61

**E-NR:** 750 000 100

**EAN:** 7613175286785

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 - Profondità 40 mm - QMI - bianco - IP20 - 90 x 90 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 13
<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>	Duroplast
<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

Scheda dati: 8755.QMI.30.61



**Scomposizione:**

**Name / Kategorie**

**Feller-Nr / E-NR**

Scheda dati: 8755.QMI.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 750 013 790

## Scheda dati: 8755.QMI.30.61



Set di copertura - Per presa di protezione a  
corrente di difetto - Con placca di copertura - 920-8755.QMI.61  
Disco frontale 60 mm, per ritaglio 58 mm ... 378 268 100