

STANDARDdue

Presa di protezione a corrente di difetto tipo 23



colore:

● nero

● bianco

Esecuzione:

● Q

● QMI

● QX.54

Feller-NR: 8765.Q.30.60

E-NR: 750 026 150

EAN: 7613175287096

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 - Disco frontale 60 mm, per ritaglio 58 mm - Profondità 40 mm - Q - nero - IP20 - Distanza di fissaggio 52 mm

corrente nominale:	16 A
tensione nominale:	250 V
modo di montaggio:	incastrato
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:	Sì
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

Preso di protezione a corrente di difetto tipo 23 -
16 A, 250 V AC, L + N + PE - Corrente di
sgancio 30 mA - BSE - incolore

Feller-Nr / E-NR

8765.BSE.30
750 036 790



Set di copertura - Per presa di protezione a
corrente di difetto - Senza placca di copertura -
Disco frontale 60 mm, per ritaglio 58 m...

920-8765.Q.60
378 270 150