

Standard

Presa di protezione a corrente di difetto tipo 23



colore:

nero

bianco

Esecuzione:

P

Feller-NR: 8765.P.30.K.61

E-NR: 650 046 000

EAN: 7613175251387

Preso 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 -
Profondità 40 mm - Con otturatore - P - bianco - IP20 -
Distanza di fissaggio 52 mm

corrente nominale:	10 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

Scheda dati: 8765.P.30.K.61



Scomposizione:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR

Scheda dati: 8765.P.30.K.61



Presse di protezione a corrente di difetto tipo 23 - 8765.BSE.30
16 A, 250 V AC, L + N + PE - Corrente di sgancio 30 mA - BSE - incolore 750 036 790

Scheda dati: 8765.P.30.K.61



Set di copertura - Per presa di protezione a
corrente di difetto

920-8765.P.K.61

377 129 000