

Scheda dati: 87023.FKE.53.SN.35

## EDIZI Due colore

Presa semplice tipo 23



### colore:

crema

arancione

coffee

nero

bianco

grigio chiaro

grigio scuro

### Esecuzione:

FKE

FKE.53

FKE.53.SN

Feller-NR: 87023.FKE.53.SN.35

E-NR: 753 622 010

EAN: 7611386654362

Presa semplice tipo 23 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Con morsetti a innesto - Con scatola ad incasso - Con fissaggio SNAP per guida DIN 35 mm - Altezza di montaggio 53 mm - FKE53.SN - crema - IP20 - 80 x 86 mm

corrente nominale:	16 A
tensione nominale:	250 V
modo di montaggio:	installazione a incasso
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 incrementata:	No
qualità del materiale:	materiale termoplastico
sovratensore:	No
protezione da corrente di guasto:	No
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:	0 mA
tipo di fissaggio:	fissaggio con vite
resistenza agli urti:	IK00

**Scheda dati: 87023.FKE.53.SN.35**
**Accessorio:**

<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
-------------------------	-------------------------



Set di copertura - Per presa tipo 23 - Senza telaio di copertura - F - crema

920-87023.F.35  
378 087 010



Scatole ad incasso per canaline da davanzale a guida DIN - Fissaggio SNAP

2201.FKE.53.SN  
372 903 620



Telaio di copertura EDIZIO due colore - FKE - crema

2911.FKE.35  
334 901 010



Placca di fissaggio - 1 x 1 - Con 1 ritaglio unitario - 70 x 70 mm

2711.JK  
376 164 000

**Scomposizione:**

<b>Name / Kategorie</b>	<b>Feller-Nr / E-NR</b>
-------------------------	-------------------------



Presa semplice tipo 23 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Con morsetti a innesto - FKE - crema

87023.FKE.35  
753 601 010



Scatole ad incasso per canaline da davanzale a guida DIN - Fissaggio SNAP

2201.FKE.53.SN  
372 903 620