

EDIZIOdue colore

Presa tripla tipo 23



colore:

- | | | |
|--------------|-----------|---------------|
| crema | arancione | coffee |
| nero | bianco | grigio chiaro |
| grigio scuro | | |

Esecuzione:

- | | |
|-----|--------|
| BKE | BKE.53 |
|-----|--------|

Feller-NR: 87323.BKE.53.57




E-NR: 663 643 890

EAN: 7611386865980



Presa tripla tipo 23 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Con morsetti a innesto - Parallela - Con scatola ad incasso - Con bloccaggio rotativo - Altezza di montaggio 53 mm - BKE53 - coffee - IP20 - 80 x 115 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:	3
chiudibile:	No
con coperchio a cerniera:	No
tipo di collegamento:	morsetto a innesto
con protezione dal contatto incrementa:	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

Accessorio:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Set di copertura - Per presa tripla tipo 23 - Senza telaio di copertura - F - coffee	920-87323.F.57 378 758 890
	Telaio di copertura EDIZIO due colore - BKE - coffee	2911.BKE.57 374 915 890
	Scatole ad incasso per canaline da davanzale a scanalature a strappo - Adatto per apparecchi incassati EDIZIO esecuzione JKE - Per monta...	2201.BKE.53 372 903 510

Scomposizione:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Scatole ad incasso per canaline da davanzale a scanalature a strappo - Adatto per apparecchi incassati EDIZIO esecuzione JKE - Per monta...	2201.BKE.53 372 903 510
	Presa tripla tipo 23 - 16 A, 250 V AC, L + N + PE - Con morsetti a innesto - Parallela - coffee	87323.BKE.57 663 606 890