

EDIZIOdue colore

Piccola combinazione Non illuminato



colore:

crema

coffee

nero

bianco

grigio chiaro

grigio scuro

Esecuzione:

F

FMI

FX.54

Feller-NR: 87063.FX.54.K.57

E-NR: 609 253 890

EAN: 7611386579658

Piccola combinazione - Non illuminato - Con interruttore e presa tipo 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Con morsetti a innesto - Carico LED max: 100 W - Spento/invertitore - 3/1 L - Con otturatore - Illuminabili con LED e pulsante luminoso con lente - Altezza 59 mm - FX.54 - coffee - IP20 - 74 x 74 mm

tensione nominale:	250 V
modo di montaggio:	apparente
senza alogeni:	Sì
corrente nominale:	10 A
numero di prese:	1
qualità del materiale:	materiale termoplastico
adatto per grado di protezione (IP):	IP20
materiale:	materiale sintetico
tipo di fissaggio:	fissaggio con vite
tipo di interruttore:	deviatore
tipo di presa:	norma svizzera tipo 13
direzione di montaggio:	orizzontale
con illuminazione:	No
corrente nominale presa:	10 A

Accessorio:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Set di copertura - Per piccola combinazione tipo 13 - Con 1 bottone, non illuminata - Con otturatore - Senza telaio di copertura - ...

920-87060.F.K.57
378 462 890



Coperchio con staffa di fissaggio per apparecchi FX - Per 1 apparecchio - FX.54 - coffee

985.FX.54.57
283 901 890

Scheda dati: 87063.FX.54.K.57



Coperchio per apparecchi FX - FX.54 - coffee 901.FX.54.57
283 905 890

Scomposizione:



Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Staffa di fissaggio - Con cornice plastica - Per 1 apparecchio - FX.54	912.FX.54 283 915 000



Piccola combinazione - Non illuminato - Con interruttore e presa tipo 13 - 10 A, 250 V AC, L + N + PE - Con morsetti a innesto - S...	87063.BSE 655 543 000
---	--------------------------



Coperchio per apparecchi FX - FX.54 - coffee	901.FX.54.57 283 905 890
--	-----------------------------



Set di copertura - Per piccola combinazione tipo 13 - Con 1 bottone, non illuminata - Con otturatore - Senza telaio di copertura - ...	920-87060.F.K.57 378 462 890
--	---------------------------------