

## Scheda dati: 87063.FX.54.K.65

# **EDIZIOdue** colore

## Piccola combinazione Non illuminato



### colore:

□ crema □ coffee □ nero

□ bianco □ grigio chiaro □ grigio scuro

Esecuzione:

Feller-Nr / E-NR

920-87060.F.K.65

378 462 030

Feller-NR: 87063.FX.54.K.65

**E-NR:** 609 253 030 **EAN:** 7611386813301

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 - grigio chiaro - 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



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



Coperchio con staffa di fissaggio per apparecchi 985.FX.54.65 FX - Per 1 apparecchio - FX.54 - grigio chiaro 283 901 030



Scheda dati: 87063.FX.54.K.65



Coperchio per apparecchi FX - FX.54 - grigio chiaro

901.FX.54.65 283 905 030

## Scomposizione:

## Name / Kategorie

Staffa di fissaggio - Con cornice plastica - Per 1 apparecchio - FX.54

Feller-Nr / E-NR

912.FX.54 283 915 000



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



Set di copertura - Per piccola combinazione tipo 920-87060.F.K.65 13 - Con 1 bottone, non illuminata - Con otturatore - Senza telaio di copertura - ...

378 462 030



Coperchio per apparecchi FX - FX.54 - grigio chiaro

901.FX.54.65 283 905 030