

EDIZIOdue colore

EDIZIOdue colore Pulsante UNI



colore:

■ crema

■ coffee

■ nero

■ bianco

■ grigio chiaro

■ grigio scuro

Esecuzione:

■ F

■ FMI

■ FX.54

Feller-NR: 3928-1.F.60

E-NR: 325 809 950

EAN: 7613175020778

EDIZIOdue colore - Pulsante UNI - Interfaccia seriale,
con protocollo - 5 V DC - Collegamento ad innesto -
Senza LED - Tasto ottuplo - Comando a 1 tasto -
Profondità 17 mm - F - nero - IP20 - 60 x 60 mm

modo di montaggio: incastrato

con display: No

con sensore IR: No

con termostato per ambienti: No

qualità del materiale: materiale termoplastico

numero di punti di azionamento: 8

materiale: materiale sintetico

numero di tasti: 4

con campo per dicitura: Sì

grado di protezione (IP): IP20

con indicatore a LED: No

Accessorio:

Name / Kategorie

Feller-Nr / E-NR



Placca frontale per pulsante UNI - Versione
collegamento ad innesto - 5 V DC -
Assorbimento di corrente 1 mA, mass. 19,2 mA -
Senza ...

900-3928.FMI.60
378 233 950



Tasto per pulsante KNX e UNI - 1/4 tasto -
Senza LED - Comando a 2 tasti - nero







915-4708-14.FMI.60
378 050 950



Elemento laterale - Per KNX, UNI e zeptrion -
Kit con 10 pezzi - Senza LED - nero

918-4700.FMI.60
323 900 950

Scomposizione:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Alloggiamento di montaggio per pulsante UNI - Per versione morsetti innestabili - BSE - Distanza di fissaggio 52 mm	3910.BSE 323 183 000
	Tasto per pulsante KNX e UNI - 1/4 tasto - Senza LED - Comando a 2 tasti - nero	915-4708-14.FMI.60 378 050 950
	Tasto per pulsante KNX e UNI - 1/4 tasto - Senza LED - Comando a 2 tasti - nero	915-4708-14.FMI.60 378 050 950
	Tasto per pulsante KNX e UNI - 1/4 tasto - Senza LED - Comando a 2 tasti - nero	915-4708-14.FMI.60 378 050 950
	Tasto per pulsante KNX e UNI - 1/4 tasto - Senza LED - Comando a 2 tasti - nero	915-4708-14.FMI.60 378 050 950
	Placca frontale per pulsante UNI - Versione collegamento ad innesto - 5 V DC - Assorbimento di corrente 1 mA, mass. 19,2 mA - Senza ...	900-3928.FMI.60 378 233 950