

Datenblatt: 3923-2.F.P.61

EDIZIOdue colore

EDIZIOdue colore UNI-Taster



Feller-NR: 3923-2.F.P.61 **E-NR**: 325 825 000 **EAN**: 7613175012421

EDIZIOdue colore - UNI-Taster - Seriell, mit Protokoll - 5 V DC - Steckverbinder - Ohne LED - Mit Papiereinlage - Dreifach-Taste - 2-Tastenbedienung - Einbautiefe 17 mm - F - weiss - IP20 - 60 x 60 mm

Montageart: Unterputz Mit Display: Nein Mit Infrarot-Sensor: Nein Mit Raumthermostat: Nein Werkstoffgüte: Thermoplast Anzahl der Betätigungspunkte Werkstoff: Kunststoff Anzahl der Tasten: 3 Mit Beschriftungsfeld: Ja Schutzart (IP): IP20 Mit LED-Anzeige: Nein

Zubehör:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Frontplatte für UNI-Taster - Version Steckverbinder - 5 V DC - Stromaufnahme 1	900-3928.FMI.61 378 233 000
	mA, max. 19,2 mA - Ohne Tasten - Ohne LED - weiss	
	Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/2 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste	915-4702-22.FMI.P.61 378 627 000
	Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage -	915-4704-24.FMI.P.61 378 644 000

2-Tastenbedienung - weiss



Datenblatt: 3923-2.F.P.61



Seitenbaustein - Für KNX, UNI und zeptrion - 918-4700.FMI.61 Set zu 10 Stück - Ohne LED - weiss 323 900 000

Z

Zerlegung:		
	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
0	Montageaufnahme für UNI-Taster - Für Steckklemmen-Version - BSE - Befestigungsdistanz 52 mm	3910.BSE 323 183 000
	Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage - 2-Tastenbedienung - weiss	915-4704-24.FMI.P.61 378 644 000
	Taste für KNX- und UNI-Taster - 1/4 Taste -	915-4704-24.FMI.P.61
	Ohne LED - Mit Papiereinlage - 2-Tastenbedienung - weiss	378 644 000
TO NOT THE TOTAL PARTY OF THE TO	Frontplatte für UNI-Taster - Version Steckverbinder - 5 V DC - Stromaufnahme 1 mA, max. 19,2 mA - Ohne Tasten - Ohne LED - weiss	900-3928.FMI.61 378 233 000
	Taste für KNX- und UNI-Taster - Zusätzliche	915-4702-22.FMI.P.61
	Seitenbausteine mit LED beigelegt - 1/2 Taste - Ohne LED - Mit Papiereinlage - 2-Taste	378 627 000