

Datenblatt: 3310.24.S.FMI.65

EDIZIOdue colore

1-10 V Dimmer zeprion Szene Hauptstelle


Farbe:
 crema

 coffee

 schwarz

 weiss

 hellgrau

 dunkelgrau

Bauart:
 F

 FMI

Feller-NR: 3310.24.S.FMI.65

E-NR: 303 332 030

EAN: 7611386237428

1-10 V Dimmer zeprion Szene - Hauptstelle - 1
 Schaltkontakt - 2 A, 230 V AC - Für elektronische
 Vorschaltgeräte EVG max 600 VA (10 x 58 W / 15 x 36
 W / 20 x 18 W) - Ohne LED - Zweifach-Taste -
 2fach-Bedienung - Nebenstellen 3326 - Einbautiefe 23
 mm - FMI - hellgrau - IP20 - 88 x 88 mm

Halogenfrei: Ja

Anwendung: steuern elektrischer Verbraucher

Werkstoffgüte: Thermoplast



Anzahl der Betätigungspunkte: 4

Werkstoff: Kunststoff

Anzahl der Tasten: 2

Mit LED-Anzeige: Nein

Zubehör:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Abdeckset - Für zeprion Dimmer 1-10 V Szene - Für Hauptstellen 3310? - Abdeckset komplett inkl Tasten - Ohne LED - Zweifach-Taste...	920-3310.24.S.FMI.65 378 660 030
	Taste für zeprion-Apparate - 1/2 Taste - hellgrau	915-3300.22.S.F.65 378 737 030
	Taste für zeprion-Apparate - 1/2 Taste - Ohne LED - hellgrau	915-3300.22.D.F.65 378 744 030

Datenblatt: 3310.24.S.FMI.65


Seitenbaustein - Für KNX, UNI und zeptrion - 918-4700.FMI.65
 Set zu 10 Stück - Ohne LED - hellgrau 323 900 030



Seitenbaustein - Für KNX, UNI und zeptrion - 918-4700.FMI.L.65
 Set zu 10 Stück - Mit LED - hellgrau 323 909 030



Abdeckset - Für zeptrion Dimmer 1-10 V Szene 920-3310.24.S.F.65
 - Für Hauptstellen 3310? - Abdeckset komplett 378 676 030
 inkl Tasten - Ohne LED - Zweifach-Taste...



Abdeckrahmen EDIZIOdue colore - Mit 2911.FMI.65
 EDIZIOdue Einheitsausschnitt - 88 x 88 mm - 334 911 030
 hellgrau

Zerlegung:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Dimmer-Einsatz 1-10 V zeptrion - Hauptstelle -	3310.BSM
Für zeptrion-Taster, zeptrion-Zeitschaltuhr,	305 579 000
zeptrion-IR, Serie 3310 - 1 Schaltkontakt ...	



Abdeckset - Für zeptrion Dimmer 1-10 V Szene 920-3310.24.S.FMI.65
 - Für Hauptstellen 3310? - Abdeckset komplett 378 660 030
 inkl Tasten - Ohne LED - Zweifach-Taste...