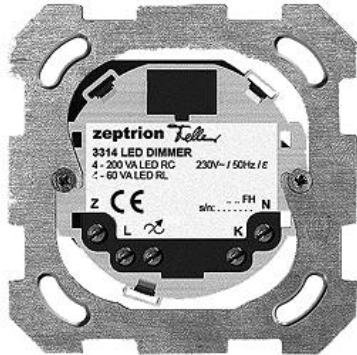


Bajonett Befestigungssystem LED-Dimmer zeption



Farbe:

farbneutral

Bauart:

BSE



BSM

Feller-NR: 3314.BSM
E-NR: 313 203 790
EAN: 7613175302638

Halogenfrei:	Ja
Anwendung:	steuern elektrischer Verbraucher
Werkstoffgüte:	Thermoplast
Anzahl der Betätigungspunkte:	0
Werkstoff:	Kunststoff
Anzahl der Tasten:	0
Mit LED-Anzeige:	Nein

LED-Dimmer zeption - Hauptstelle - Für zeption Taster, zeption Zeitschaltuhr, zeption IR, Serie 3314 - 1 Schaltkontakt - 850 mA, 230 V AC - Für Glüh- und HV-Halogenlampen 4-200 W - Für NV-Halogenlampen - Für dimmbare LED-Lampen; im RC-Modus 4-200 W/VA, im RL-Modus 4-60 W/VA - Einbautiefe 23 mm - BSM - farbneutral - IP20 - 77 x 77 mm - Nebenstellen 3326

Zerlegung:

	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	LED-Dimmer zeption - Hauptstelle - Für zeption Taster, zeption Zeitschaltuhr, zeption IR, Serie 3314 - 1 Schaltkontakt - 850 mA,...	3314.BSE 313 206 790
	Befestigungsplatte - 1-teilig - 1 x 1 - Mit 1 Einheitsausschnitt - 77 x 77 mm	2711 376 163 000

Datenblatt: 3314.BSM

