

Datenblatt: 3407.4.FX.54.67

EDIZIOdue colore

Wiser LED-Universaldimmer 2-Kanal



Feller-NR: 3407.4.FX.54.67 E-NR: 333 401 040 EAN: 7613175383699

Wiser LED-Universaldimmer 2-Kanal - 2 dimmbare Ausgänge, 230 V AC - 2 separate Dimmkreise - Für dimmbare Retrofit LED 75 VA (RC) / 25 VA (RL) - Für dimmbare Trafo (RC/RL) mit NV-Leuchtmittel (Halogen, LED) 150 VA - Mischlastbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich - Minimale und maximale Helligkeit einstellbar - Mit Steckklemmen - Beleuchtbar mit integrierter LED - 4 Tasten - Anbauhöhe 54 mm - FX.54 - dunkelgrau - IP20 - 74 x 74 mm

Halogenfrei: Ja
Anwendung: steuern elektrischer Verbraucher
Werkstoffgüte: Thermoplast
Anzahl der Betätigungspunkte 4
Werkstoff: Kunststoff
Anzahl der Tasten: 4
Mit LED-Anzeige: Ja

Zubehör:

Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR
Frontplatte für Wiser Abdeckset 900-3400.0.FMI.67
377 501 040

Wiser 1/4-Taste - Mit Symbol ? (Minus) - dunkelgrau

915-3400.4.MIN.FMI.67 377 410 040



Datenblatt: 3407.4.FX.54.67

	Abdeckset Wiser Dimmer 2-Kanal - 4 Tasten - Ohne Abdeckrahmen - F - dunkelgrau	920-3407.4.F.67 333 916 040
٠	Wiser 1/4-Taste - Mit Symbol + (Plus) - dunkelgrau	915-3400.4.PLUS.FMI.67 377 460 040
	Wiser 1/4-Taste - Mit Symbol O (Aus) - dunkelgrau	915-3400.4.O.FMI.67 377 450 040
٠	Wiser 1/4-Taste - Mit Symbol I (Ein) - dunkelgrau	915-3400.4.I.FMI.67 377 390 040
	Wiser Magnet - Mit Karabiner - Rot - Zur Inbetriebnahme von Wiser by Feller	3420-2.MAG 333 999 200

Zerlegung:		
	Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
	Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat - FX.54	912.FX.54 283 915 000
(many	Funktionseinsatz Wiser LED-Universaldimmer 2-Kanal - 2 dimmbare Ausgänge, 230 V AC - Funktionsfähig mit Wiser Bedienaufsatz - BSE	3407.B.BSE 333 406 780
	Bedienaufsatz Wiser Dimmer 2-Kanal - Funktionsfähig mit Wiser Funktionseinsatz - 4 Tasten - Ohne Abdeckrahmen - F - dunkelgrau	926-3407.4.A.F.67 333 736 040
	Kappe für FX-Apparate - FX.54 - dunkelgrau	901.FX.54.67 283 905 040

by Schneider Electric

Datenblatt: 3407.4.FX.54.67