

Datenblatt: 4730-A.FX.54.35

EDIZIOdue colore

Drehsensor KNX





Feller-NR: 4730-A.FX.54.35 **E-NR:** 325 901 010 **EAN:** 7613175564913

Drehsensor KNX - 21-30 V DC SELV - Stromaufnahme max. 12,5 mA - KNX-Busanschlussklemme - Mit BCU - Für Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousiesteuerung, Wertgeber, Temperaturen, Szenen usw. - Akustischer Signalgeber (z. B. für Status-, Betätigungs-oder Alarmmeldung, Klingel-oder Warnton) - Alarmfunktion, optional mit Quittierung durch Betätigung - Integrierte Tasterschnittstelle: Drei Binäreingänge für potentialfreie Kontakte (ca. 20 V max 5 m) - Getrennte Sperrfunktionen für Einstellknopf und Tasterschnittstelle - Anbauhöhe 66 mm - FX.54 - crema - IP20 - 74 x 74 mm

| Montageart: | Aufputz |
|------------------------------|-------------|
| Mit Display: | Nein |
| Mit Infrarot-Sensor: | Nein |
| Mit Raumthermostat: | Nein |
| Werkstoffgüte: | Thermoplast |
| Anzahl der Betätigungspunkte | 1 |
| Werkstoff: | Kunststoff |
| Anzahl der Tasten: | 1 |
| Mit Beschriftungsfeld: | Ja |
| Schutzart (IP): | IP20 |
| Mit LED-Anzeige: | Nein |

Zubehör:



Name / Kategorie Feller-Nr / E-NR
Abdeckset - Für Drehdimmer - Für 920-40000.F.35
unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckrahmen - 378 340 010
F - crema



Kappe mit Befestigungsbügel für FX-Apparate - 985.FX.54.35 Für 1 Apparat - FX.54 - crema 283 901 010



Datenblatt: 4730-A.FX.54.35



Kappe für FX-Apparate - FX.54 - crema

901.FX.54.35 283 905 010

Zerlegung:

Name / Kategorie

Befestigungsbügel - Mit Kunststoff-Grundrahmen - Für 1 Apparat -FX.54

Feller-Nr / E-NR 912.FX.54

283 915 000



Drehsensor KNX - 21-30 V DC SELV - Mit

BCU - farbneutral

4730-A.BSE 325 906 790



Abdeckset - Für Drehdimmer - Für unbeleuchtete Dimmer - Ohne Abdeckrahmen - 378 340 010

F - crema

920-40000.F.35





Kappe für FX-Apparate - FX.54 - crema

283 905 010