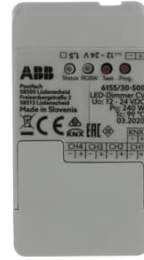


Dimmer KNX

Inbyggd dimmer med konstant spänningsutgång för LED-strip RGBW, 4 kanal



Typ: 6155/30-500

E-nr: 1739120

Produkt ID: 2CKA006151A0254

GTIN: 4011395202081

IP20

Inbyggd LED-dimmer för LED-strip med konstant kurva. För att styra RGB- eller RGBW-lysdioder. Styrning av 2 x 2 kanaler för aktivering av varma / kalla vita LED-remsor. Styrning av 3 kanaler för att aktivera en RGB LED-strip. Styrning av 4 kanaler för aktivering av en RGBW LED-strip. Gruppering av kanaler möjligt. Integrerad lasthantering för automatisk anpassning av maximal strömstyrka per kanal beroende på vilka kanaler som används. Med Master / Slave-funktion.

Teknisk specifikation

Packning

Förpackning:	1
--------------	---

ETIM Data

Bussystem EIB/KNX:	Ja
Bussystem KNX-radio:	Nej
Bussystem radiofrekvens:	Nej
Bussystem LON:	Nej
Bussystem Powernet:	Nej
Bussystem övriga:	Ingen

Produktblad

Inbyggd dimmer med konstant spänningsutgång för LED-strip RGBW, 4 kanal



Dubbelriktad radiofrekvens:	Nej
Monteringsmetod:	Övrigt
Bussanslutning ingår:	Nej
Omformare ingång:	Nej
Manuell styrning/handaktivering:	Ja
Gränssnitt 1-10 V:	Nej
Max. omkopplingseffekt:	240 W
Antal utgångar:	4
Max. styrström:	2500 mA
Kapslingsklass (IP):	IP20