



RGBW-Schnellanschluss - Kabel von der Leiste zur Leiterplatte 12mm IP20 Max. 24V - 5-poliger

Ref. DJN12XB-5

5-Pin-Anschluss für RGBW-LED-Streifen mit Stanzgriff, stabil und langlebig. Geeignet für Inneninstallationen (IP20). Geeignet für IP20-RGBW-LED-Streifen mit 12-mm-Platine, ohne Hülse, und Ø0,34-0,75mm²-Kabel. Es wird ohne Verkabelung geliefert.



Produktdaten

Nennspannung (V)	12-24V
Abmessungen (mm) LxBxH	24x17x8
Material	Polycarbonat
Außeneinsatz	Nein
Schutzart	IP20
Temperaturbereich	-35°~+60° -35°~+60° -35°~+60° -35°~+60°
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre