



RGB-Schnellanschluss - Kabel von der Leiste zur Leiterplatte 10mm IP20 Max. 24V 4-poliger

Ref. DJN10XB-4

4-Pin-Anschluss für RGB-LED-Streifen mit Stanzgriff, stabil und langlebig. Geeignet für Inneninstallationen (IP20). Geeignet für IP20-RGB-LED-Streifen mit 10-mm-Platine, ohne Ummantelung, und Ø0,34-0,75mm²-Kabel. Wird ohne Verkabelung geliefert.



Produktdaten

| | |
|------------------------|---|
| Nennspannung (V) | 12-24V |
| Abmessungen (mm) LxBxH | 8x15x24 |
| Material | Polycarbonat |
| Außeneinsatz | Nein |
| Schutzart | IP20 |
| Temperaturbereich | -35°~+60° -35°~+60° -35°~+60° -35°~+60° |
| Prüfzeichen | CE, ROHS |
| Garantie | Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre |