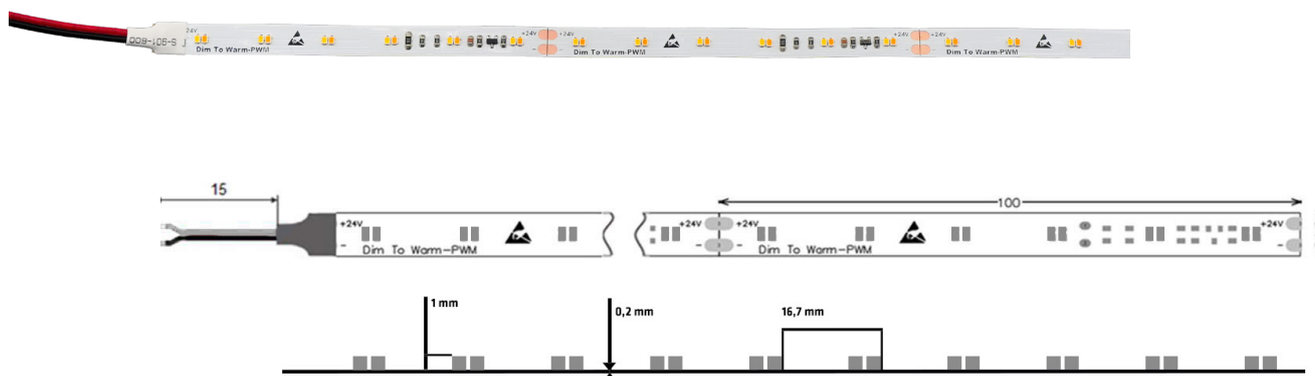


LED-Band 11W/m mit 2216-LEDs, Dim-to-Warm mit PWM

LED Strip 11W/m with 2216 LEDs, Dim-to-Warm by PWM



CE



Gesamt
total

Artikelnummer	Part no.	800829
Typ	Type	OS24-11-927D918P
Nenn-Eingangsspannung	Rated input voltage	24 V
Leistung	Performance	11 W/m
Lichtstrom	Luminous flux	880l m/m
Farbtemperatur	color temperature	2800..1800 K
Farbwiedergabeindex	Color rendering index	92
Ausstrahlwinkel	Beam angle	120 °
max. Bemessungstemperatur ts	max. rated temperature ts	60 °C
Abmessungen	Dimensions	1,4 x 8 x 5000 mm
Anzahl LEDs	Number of LEDs	120 /m (60 Paare /m)
Länge einer Einheit	Length of a unit	100 mm
Max. Länge nach Einspeisung	Max. length after feed	6,5 m

- 5 m flexibles LED-Band mit SMD-LEDs
- Weißton wird wärmer bei Dimmen mit PWM-Dimmern, PWM-Frequenz 200..10.000 Hz
- Selbstklebend
- Trennbar zwischen den Einheiten mit Löt pads
- Muss zur Kühlung auf wärmeleitender Oberfläche montiert werden
- Bei Montage auf elektrisch leitendem Material bei den Anschlüssen auf Isolierung achten
- Biegeradius an Stellen mit Bauteilen min. 50 mm; ohne Druck

- 5 m flexible LED strip with SMD-LEDs
- White tone becomes warmer when dimmed with PWM-dimmers, PWM-frequency 200..10,000 Hz
- Self-adhesive
- Divisible between units, with solder pads
- Must be installed on a heat-conducting surface for cooling purposes
- If installed onto a surface that conducts electricity, please ensure that the connections are insulated
- Bending radius in places with components min. 50 mm; attach