

Datenblatt Anschlusskabel

## Anschlusskabel passend für DLS ECKLITE SC xx-ENC



DLS 2219	Kabel mit Stecker einseitig, l = 5 m
DLS 2220	Kabel mit Stecker einseitig, l = 10 m
DLS 2221	Kabel mit Stecker einseitig, l = 20 m

Betriebsspannung	bis 30 V
Spannungsfest	bis 100 V
Strombelastbarkeit	bis 2 A
Anschlüsse	Buchsenleiste 8-polig
Schutzart	IP 54
Max. zulässige Zugbelastung Stecker	88 N
Kabel	Litze, feindrahtig 0,14 mm <sup>2</sup> 6-polig,
Temperaturbeständigkeit	fest verlegt: -30°C bis +80°C,
Außendurchmesser	4,4 mm
Isolierung	Außenmantel aus halogenfreiem Material, flammwidrig nach VDE 0472

## Datenblatt Anschlusskabel

**Anschlusskabel passend für DLS ECKLITE SC xx**

DLS 2216	Kabel mit Stecker einseitig, l = 5 m
DLS 2217	Kabel mit Stecker einseitig, l = 10 m
DLS 2218	Kabel mit Stecker einseitig, l = 20 m

Betriebspannung	bis 30 V
Spannungsfest	bis 100 V
Strombelastbarkeit	bis 2 A
Anschlüsse	Buchsenleiste 4-polig
Schutzart	IP 54
Max. zulässige Zugbelastung Stecker	88 N
Kabel	Litze, feindrahtig 0,14 mm <sup>2</sup> 4-polig, braun +, weiß -, Rest derzeit frei
Außendurchmesser	3,8 mm
Temperaturbeständigkeit	fest verlegt: -30°C bis +80°C,
Isolierung	Außenmantel aus halogenfreiem Material, flammwidrig nach VDE 0472