

LED-Leuchten für Schalttafel-Einbau Ø 16 / 16,5 mm

Serie SKCD 16

DC-Ausführung mit zusätzlicher Schutzdiode in bewährtem Isolierkörper mit aufgeschweißter Kunststoffblende. Das metallisierte Gehäuse ist Aluminium-bedampft und mit einer resistenten Schutzlackierung versehen.

Stromaufnahme

- bei Nennspannung ca. 14 mA

Serie SKCC und SKCE 16

Multi-Funktions Meldeleuchte. Gehäuseausführung wie SKCD 16. Ausführung für 2-Farb Betrieb klar-transparente Blende.

Ausführungen

- 1-farbige Anzeige mit Blink- und statischer Funktion
- 3-Farben-Anzeige, statisch
- Kombi-Leuchte mit rotem Blink- und grünem Dauerlicht, Mischfarbensteuerung (orange) über getrennten Anodeneingang z.B. zur Signalisation der Funktion "Lampenprüfung"

Stromaufnahme

bei Nennspannung 12/24 V
rot ca. 12 mA
grün ca. 18 mA
Mischfarbe ca. 30 mA

Gültig für beide Typen

Einbau-Öffnung

Bohrung Ø 16+0,5 mm

Anschluß

Flachstecker 2,8x0,5 mm

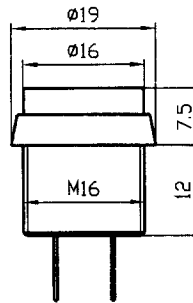
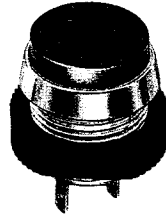
Optionen

- Für IP-67 Ausführung nur Außen-O-Ring erforderlich, siehe Seite 34
- Litzen-Anschluß 0,5 mm, siehe Seite 34
- Blende in klar-transparent

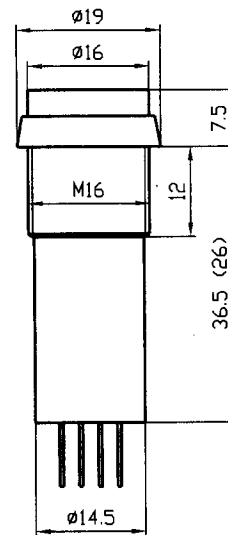
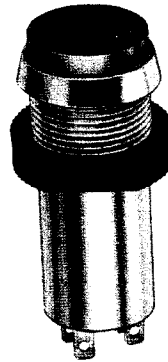
LED- und Material-Daten

siehe Info-Seite

SKCD 16

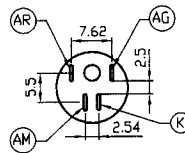


SKCE/SKCC 16



Pinning SKCE/SKCC

AR Anode rot/red
AG Anode grün/green
AM Mischfarbe/Mixed colour
K Kathode



LED indicators for board installation mounting-Ø 16 / 16,5 mm

Series SKCD

DC-version with additional protective diode in insulated body with flash-welded lens. Housing aluminium-plated and with durable protective lacquer coating.

Power Consumption

- at rated voltage approx. 14mA

Serie SKCC and SKCE 16

Multi-function indicator, housing like SKCD 16. Type for 2-coloured operation clear-transparent lens.

Types

- 1-coloured indicator with flashing and continuous function
- 3-coloured indicator, continuous combi-indicator with red flashing and green continuous light, mixed colour control (orange) by a separate anode input, f.ex. for signalisation of the function "lamp test".

Power Consumption

at rated voltage 12/24 V
red approx. 12mA
green approx. 18mA
mixed colour approx. 30mA

Valid for both types

Mounting-Ø 16+0,5 mm

Connections

tab terminals 2,8x0,5 mm

Options

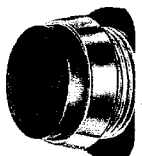



- For IP 67 type only outside O-ring necessary, see page 34
- Stranded wire leads 0,5 mm, see page 34
- clear-transparent lens

LED-and material data

see info-page

Artikel-Nr.

Part-No.

Abbildung figure	Reflektor/Blende reflector/lens	LED Typ	Leuchtfarbe emitting-colour	LED- voltage	5-7V	10-14V	20-28 V	
	Gehäuse metallisiert housing metalized		rot/red gelb/yellow ultragrün/u-green blau/blue weiß/white			SKCD 160 12 SKCD 161 12 SKCD 167 12 SKCD 164 12 SKCD 166 12	SKCD 160 14 SKCD 161 14 SKCD 167 14 SKCD 164 14 SKCD 166 14	
	Gehäuse schwarz housing black		rot/red gelb/yellow ultragrün/u-green			SKED 160 12 SKED 161 12 SKED 167 12	SKED 160 14 SKED 161 14 SKED 167 14	
	2-farbig bi-clour		rot/grün red/green			SKCE 162 12	SKCE 162 14	
	Blink/ Dauerlicht Flashing/ continous		rot/rot red/red rot/grün red/green			SKCC 160 12 SKCC 162 12	SKCC 160 14 SKCC 162 14	