

LED Signalleuchten Einbaudurchmesser 22mm
LED Indicators Body diameter 22mm

6 VDC bis 12 VDC
6 VDC to 12 VDC



CE



Umgebungstemperatur	(T_U)	:	-25°C - +60°C
Lagertemperatur	(T_{STG})	:	-25°C - +85°C
max. Schleiflast		:	200mA

SCHUTZART: IP 67
nach DIN EN 60529

Frontseitig zwischen LED und Gehäuse, sowie zwischen Gehäuse und Frontplatte bei Verwendung des mitgelieferten Dichtringes.

* Die Signalleuchte kann mit Glanzchrom oder Schwarzchrom geliefert werden. Die 5. Stelle der Bestellnummer wird mit 0 oder 1 codiert.

Glanzchrom = 0

Schwarzchrom = 1

Beispiel: 19530150 Rot mit Glanzchrom
 19531150 Rot mit Schwarzchrom

ACHTUNG: Hinweise zur Anwendung,
s. Kundeninformation 95.002b



LED Signalleuchten mit anderen Spannungen auf Anfrage
Technische Änderungen vorbehalten

Ambient temperature	(T _A)	:	-25°C - +60°C
Storage temperature	(T _{STG})	:	-25°C - +85°C
max. loop current		:	200mA

DEGREE OF PROTECTION: IP 67
in accordance to DIN EN 60529

Gap between LED and bezel and gap between bezel and frontplate sealed to IP 67 when using the supplied gasket.

* The LED indicator can be delivered in bright or black chrome reflector. The 5. digit has to be coded with 0 or 1.

Bright chrome = 0

Black chrome = 1

Example: 19530150 Red with bright chrome
19531150 Red with black chrome

ATTENTION: Instruction for application,
s. customer information 95.002b



LED Indicators with other voltages upon request
Specification subject to change without notice



Hinweise zur Anwendung Instruction for application



Anschluß:

Die Anzeigen mit Steckanschluß sind **nicht** für Lötanschluß geeignet.

Verpolungsschutz:

Die DC-LED's sind gegen Verpolung elektrisch nicht gesichert.

Ein Schutz gegen Verpolung muß bei der Bestellung extra angegeben werden.

Chemikalienbeständigkeit:

Das Kunststoffteil ist nur bedingt chemikalienbeständig.

Weitere Angaben auf Anfrage.

Die Auswahl und der technisch richtige Einbau unserer Produkte nach den entsprechenden Vorschriften (z.B. VDE 0100 und VDE 0160), obliegen dem Anwender.

Connection:

The indicators with tabconnection are **not** qualified for soldering.

Protection against confusing polarity:

The DC-LED's are not electrically protected against confusion polarity.

If protection is required, it must be mentioned when ordering.

Resistance against chemicals:

The plastic housing is limited resistant against chemicals.

Further information upon request.

The selection and technical correct installation of our products, conforming for the relevant standards (e.g. VDE 0100 and VDE 0160) is incumbent on the user.

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [cml manufacturer](#):

Other Similar products are found below :

[19050257](#) [1860623W3A](#) [19010351](#) [19300133](#) [192A0255](#) [19211252](#) [19050253](#) [19031353](#) [19241354](#) [195A1350](#) [SK-3-2500](#) [6346002505R](#)
[6275AL](#) [19041051](#) [19010053](#) [19180351](#) [19272351](#) [19051357](#) [19050357](#) [19010350](#) [19000352](#) [T000205](#) [1860325W3D](#) [19000353](#) [W592](#)
[SK-2-2500](#) [192A1355](#) [7632](#) [18600M51](#) [19210363](#) [19272350](#) [1512145UR3](#) [T000015](#) [1927235WA](#) [190403Z2](#) [19211253](#) [19740135](#)
[192D0000](#) [19240354](#) [192D0230](#) [1511A35W3A](#) [W643](#) [19272352](#) [190A2351](#) [18606232](#) [19740235](#) [1512135UG3](#) [T010309](#) [19031253](#)
[1511A45W3D](#)