





200344

DCC 18 M 20 POK-IBSL

Induktiver Näherungssensor

**Technische Daten (typ.)**

+20°C, 24 V DC

**Ausgang, Eingang, Schnittstelle**

Schaltausgang	pnp, 200 mA, NC
Spannungsfall (max.)	2 V (200 mA)

**Erfassungsbereich, Messbereich, Toleranzgrenzen**

Schaltabstand (SN)	20 mm
Normmessplatte	60 x 60 x 1 mm
Schalthyserese (max.)	< 3 ... 15 %

**Zeitverhalten**

Schaltfrequenz	500 Hz
----------------	--------

**Umgebungsbedingungen**

Umgebungstemperatur Betrieb	-25 ... +70 °C
Schutzart	IP 67

**Elektrischer Anschluss**

Anschluss	Stecker, M12, 4-polig, A-kodiert
-----------	----------------------------------

**Zubehör**

Anschlusskabel	VK ...
----------------	--------

**Weitere Informationen / Zubehör**

<https://www.di-soric.com/200344>