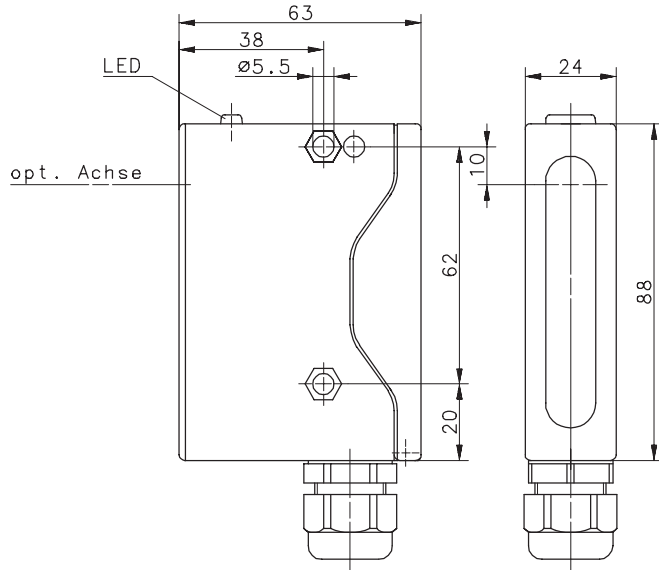


Type: **OR20SE-MOOS-20.0-AV**

Art.-Nr.: **655.1086.002**

21.02.00/0163



Allgemeine Kenndaten

Gehäusewerkstoff	PA 6.6
Werkstoff Lichtaustritt	PA 12
Schutzart nach DIN	IP 65
Betriebstemperatur	-20 °C ... +70 °C
Lagertemperatur	-20 °C ... +80 °C
Anschluß / Leitungseingang Anschlußraum; PG11 – Kabelverschraubung; Deckel verschraubbar	

Optische Eigenschaften

Sensortyp nach DIN 44030 Einweglichtschranke – Sender	
Lichtart	infrarot 880 nm
Fremdlichtfestigkeit	—

Sonderheiten

Elektrische Kenndaten

Elektrische Kenndaten			Bemerkungen
Versorgungsspannung	U_B	UC 12 – 265 V	min. / max. – Werte
Leerlaufstrom	I_0	< 18 mA	bei $U_B = 24$ V DC
Bereitschaftsverzögerung	t_v	< 30 ms	bei $U_B = 24$ V DC

Sonderheiten / Anmerkungen

Anschlußschema:

