

Reflektor, beheizbar **REF-HEATER120**

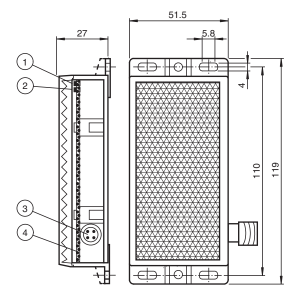


■ Einfache Montage durch Befestigungsbohrung

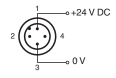
Reflektor, rechteckig 120 mm x 51 mm, Befestigungsbohrungen, beheizbar 24 V DC



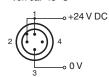
Abmessungen



elektrischer Anschluss für interne Referenztemperatur von ca. 38 °C



elektrischer Anschluss für interne Referenztemperatur von ca. 48 °C



- grüne LED, Betriebsbereitschaft
 rote LED, leuchtet wenn die Heizung heizt
 M12x1 Stecker, 4-polig
- 4 Temperaturfühler

Veröffentlichungsdatum: 2020-03-21 Ausgabedatum: 2020-06-29 Dateiname: 113964_ger.pdf

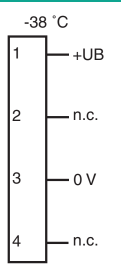
Technische Daten

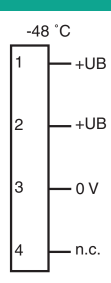
Allera marina Datan		
Allgemeine Daten		
Bauform		rechteckig
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	U_B	24 V DC
Betriebsstrom	I_B	200 mA
Leistungsaufnahme	P_0	max. 6 W
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		-20 60 °C (-4 140 °F)
Mechanische Daten		

Φ
O
_
*
æ
22
2
ニ
_
'n
ř
\subseteq
ā
.⊆
Φ
Ħ
റ്
30-0e-29 I
0
S
'n
×
ィ
0
8
0
Ñ
=
Ε
⋾
Ħ
꾸
×
×
늄
ö
ũ
Ï
⋖
_
7
',
က်
0-0
۲
\approx
\sim
X
Ë
=
≠
α
Q
S
g
⊑
=
돗
.≌
둗
Ä
9
둪
:0
m
⋾

recommodific Batem		
Anschluss	Gerätestecker M12 x 1, 4-polig	
Material	PMMA/ABS	
Abmessungen	119 mm x 51,5 mm x 27 mm	
Befestigung	Befestigungsbohrungen	

Anschlussbelegung





5 PEPPERL+FUCHS

Sicherheitsinformation

ACHTUNG: Montieren Si

Montieren Sie den Reflektor auf einem feuerfestem Untergrund.

Verwenden Sie den Reflektor nicht in explosionsgefährdeten Räumen oder in der Nähe von brennbaren Stoffen.