

Technisches Datenblatt

Reflektor

Art.-Nr.: 50000071

HTK 82-24V



Abbildung kann abweichen

Inhalt

- Technische Daten
- Maßzeichnungen
- Elektrischer Anschluss

Technische Daten

Sonderausführung

Sonderausführung	Heizung
------------------	---------

Elektrische Daten

Leistungsdaten

Versorgungsspannung U_B	24 ... 24 V, AC/DC
Leistungsaufnahme, max.	2,8 W

Anschluss

Anschluss 1

Funktion	Spannungsversorgung
Art des Anschlusses	Leitung
Leitungslänge	5.000 mm
Werkstoff Mantel	PVC
Leitungsfarbe	schwarz
Aderzahl	2 -adrig

Mechanische Daten

Bauform	rund
Montagemaß Dicke	21 mm
Montagemaß Durchmesser	93 mm
Reflexionsfläche Durchmesser	78 mm
Werkstoff Reflektor	Kunststoff
Werkstoff Trägermaterial	Kunststoff
Chemische Bezeichnung Werkstoff Reflektor	PMMA8N
Struktur aktive Fläche	Triple
Nettogewicht	364 g
Art der Befestigung	Durchgangsbefestigung

Umgebungsdaten

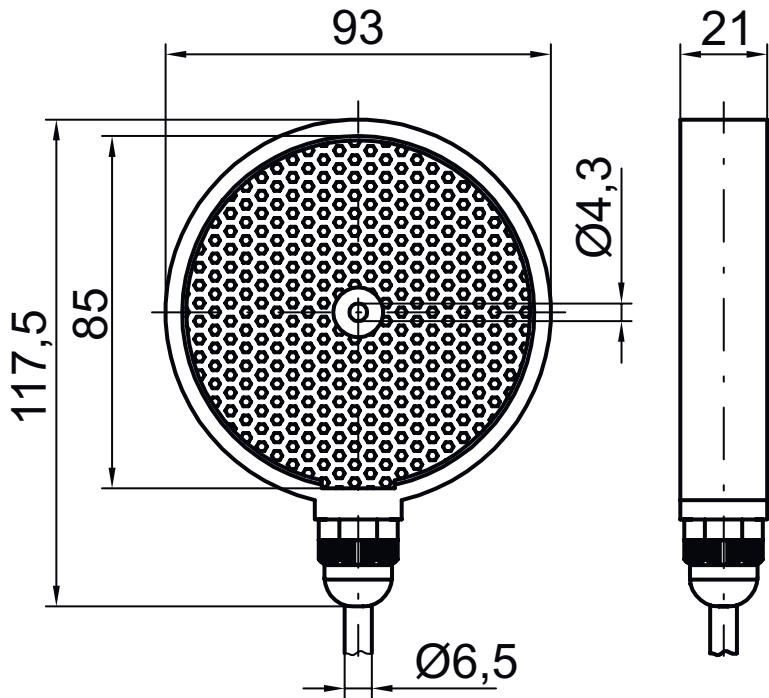
Umgebungstemperatur Betrieb	-40 ... 70 °C
-----------------------------	---------------

Klassifikation

Zolltarifnummer	39269097
ECCLASS 5.1.4	27279203
ECCLASS 8.0	27279203
ECCLASS 9.0	27273601
ECCLASS 10.0	27273601
ECCLASS 11.0	27273601
ECCLASS 12.0	27273601
ECCLASS 13.0	27273601
ECCLASS 14.0	27273601
ECCLASS 15.0	27273601
ECCLASS 16.0	27273601
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467
ETIM 8.0	EC002467
ETIM 9.0	EC002467
ETIM 10.0	EC002467

Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter



Elektrischer Anschluss

Anschluss 1

Funktion	Spannungsversorgung
Art des Anschlusses	Leitung
Leitungslänge	5.000 mm
Werkstoff Mantel	PVC
Leitungsfarbe	schwarz
Aderzahl	2 -adrig

Aderfarbe

Aderbelegung

blau	+24 V
braun	0 V