

((

Bestellbezeichnung

IRH-18GM-V1

Lesekopf

Merkmale

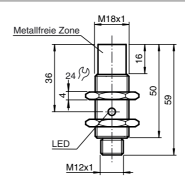
- Kleiner Lesekopf mit Gewinde M18 x 1
- Anschluss über Steckverbinder V1 (M12 x 1)
- Dual-LED zur Funktionsanzeige
- Schutzart IP67

Zubehör

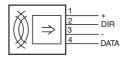
V1-G-IVH-5M-PUR-ABG Kabeldose, abgeschirmt

V1-G-IVH-15M-PUR-ABG Kabeldose, abgeschirmt

Abmessungen



Elektrischer Anschluss



Technische Daten		
Allgemeine Daten		
Abstand		Abstandstabelle siehe Vorspann
Anzeigen/Bedienelemente		
LED grün/gelb		grün: Power-on gelb: Codeträger erkannt
Elektrische Daten		
Leistungsaufnahme	P ₀	1,1 W
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		-25 70 °C (248 343 K)
Lagertemperatur		-40 85 °C (233 358 K)
Mechanische Daten		
Schutzart		IP67 nach EN 60529
Anschluss		Steckverbindung -V1
Material		
Gehäuse		Edelstahl (rostfrei), PBT
Montage		
In Metall		nicht bündig, Überstand ≥ 10 mm
Abstand zwischen zwei Köpfen		≥ 300 mm

Hinweise

Die Leseköpfe dürfen nicht bündig in Metall eingebaut werden, weil dadurch der Leseabstand reduziert wird. Um eine gegenseitige Beeinflussung zu vermeiden, sollte der Abstand zwischen zwei Leseköpfen mindenstens 300 mm betragen.