

## DIRL1VGB-R16

### Allgemeine Daten

Typenbezeichnung:	DIRL1VGB-R16
Beschreibung:	Gehäuse
Approbationen:	CE
Lagertemperatur max.:	-40°C ... 70°C
Betriebstemperatur max.:	-25°C ... 60°C
Material:	PA6

### Technische Daten

Einbauöffnung:	16 mm
Anzahl Einbauöffnungen:	1
Leitungseinführung:	M20 x 1,5
Einbautiefe:	69 mm
Gewicht:	ca. 165 g
Drehmoment (Gehäuseschrauben):	2,0 Nm
Bestückung:	unbestückt

### Hinweis

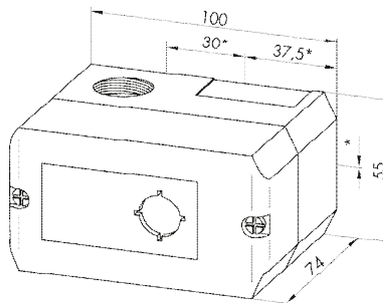
ISO-Gehäuse mit natureloxiertes Aluminiumfrontplatte (a.A. gravierbar, bedruckbar und mit Laser beschriftbar)  
Abbildung kann vom Original abweichen

Farbe Unterteil:	dunkelgrau
Farbe Oberteil:	gelb

### Foto



### Maßskizze



- Änderungen vorbehalten -