Datenblatt



Datum: 06.05.2015

DIRL2V-R16

Allgemeine Daten

Typenbezeichnung: DIRL2V-R16
Beschreibung: Gehäuse
Approbationen: CE

 $\begin{array}{lll} \mbox{Lagertemperatur max.:} & -40\mbox{°C} \ \dots \ 70\mbox{°C} \\ \mbox{Betriebstemperatur max.:} & -25\mbox{°C} \ \dots \ 60\mbox{°C} \\ \end{array}$

Material: PA6

Technische Daten

Einbauöffnung: 16 mm

Anzahl Einbauöffnungen: 2

Leitungseinführung: M20 x 1,5

Einbautiefe: 69 mm

Gewicht: ca. 266 g

Drehmoment (Gehäuseschrauben): 2,0 Nm

Bestückung: unbestückt

Hinweis

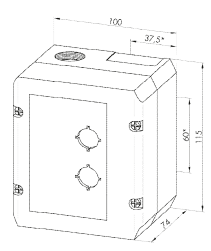
ISO-Gehäuse mit natureloxierter Aluminiumfrontplatte (a.A. gravierbar, bedruckbar und mit Laser beschriftbar) Abbildung kann vom Original abweichen

Farbe Unterteil: dunkelgrau
Farbe Oberteil: hellgrau

Foto

Maßskizze





- Änderungen vorbehalten -