EAO – Your Expert Partner for **Human Machine Interfaces**

704.001.6 - Blinker-Vorsatz Vollausleuchtung

704.001.6 - Blinker-Vorsatz Vollausleuchtung



Musterabbildung kann von Ihrem ausgewählten Artikel abweichen.

Montage

Einbauöffnung \varnothing 22,3 mm Bauform erhaben

Front

 $\begin{array}{ll} \mbox{Frontform} & \mbox{rund} \\ \mbox{Frontabmessung} & \mbox{\varnothing 29 mm} \end{array}$

Allgemeine Attribute

Gewicht 0,050 kg

Diffusorkappe farblos transparent geriffelt

Diffusorkappe Farbe farblos geriffelt
Diffusorkappe Optik transparent
Diffusorkappe Ausleuchtung
Textkappe Ausleuchtung
Textkappe Farbe farblos geriffelt
Textkappe Optik transparent

Bedien-/Anzeigeteil

Leuchtenkappe Farbe blau Leuchtenkappe Optik transparent Leuchtenkappe Material Kunststoff

IP-Schutzart

Frontschutzart IP65

Anschlussart

Anschluss Schraubanschluss

Vorsatz

Gehäuse Material Kunststoff Gehäuse Farbe grau

Funktion

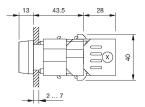
Blinker

e a o

EAO – Your Expert Partner for **Human Machine Interfaces**

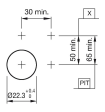
704.001.6 - Blinker-Vorsatz Vollausleuchtung

Abmessungen



X = Schraubanschluss

Einbauöffnungen



PIT = Federkraftklemme

Schaltschema

