

EAO – Your Expert Partner for Human Machine Interfaces

17-371351Z - Leuchtmelder 16 mm LED 10 mm

17-371351Z - Leuchtmelder 16 mm LED 10 mm

Musterabbildung kann von Ihrem ausgewählten Artikel abweichen.

Montage

| | |
|---------------|---------|
| Einbauöffnung | Ø 16 mm |
| Bauform | erhaben |

Front

| | |
|----------------|--------------------|
| Frontform | rund |
| Frontabmessung | Ø 18,5 mm |
| Reflektor | Kunststoff schwarz |

Allgemeine Attribute

| | |
|------------------|----------|
| Gewicht | 0,007 kg |
| Betriebsstrom | 15 mA |
| Betriebsspannung | 24 V DC |

Bedien-/Anzeigeteil

| | |
|-------|------|
| Linse | rund |
|-------|------|

IP-Schutzart

| | |
|----------------|------|
| Frontschutzart | IP67 |
|----------------|------|

Anschlussart

| | |
|----------------------|--|
| Anschluss | Steck 2.8 x 0.8 mm |
| Anschluss Material | Messingflachstecker = Anode (+); verzinnter Flachstecker = Kathode (-) |
| Anschlussquerschnitt | mm ² |

Ausleuchtung

| | |
|-----------|-----------------|
| LED-Farbe | Single-LED grün |
|-----------|-----------------|

Optik

| | |
|-------------|---------|
| Lichtstärke | 980 mcd |
|-------------|---------|

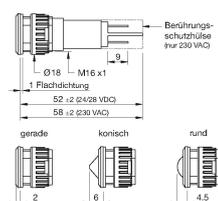
Funktion

| | |
|--------------|--|
| Leuchtmelder | |
|--------------|--|

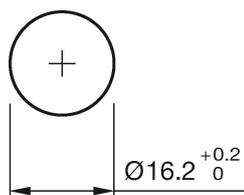
EAO – Your Expert Partner for Human Machine Interfaces

17-371351Z - Leuchtmelder 16 mm LED 10 mm

Abmessungen



Einbauöffnungen



Hinweise

Maximale Frontplattenstärke 6 mm
Betriebsspannungstoleranz +10 %
Betriebsstromtoleranz ±15 %