

## Einbausirenen und -summer / Elektronische akustische Signalgeräte

## **Elektr. Summer EM Dauer/Puls 24VDC BK**



Art.Nr.: 111.000.55



| MECHANISCHE DATEN          |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| Höhe                       | 72 mm                       |
| Durchmesser                | 50 mm                       |
| Materialien                | PC<br>PC/ABS                |
| Gehäusefarbe               | Schwarz                     |
| Schutzart                  | IP65                        |
| Anschluss                  | Schraubklemme               |
| Litzenquerschnitt maximal  | 1,50mm <sup>2</sup> / 16AWG |
| Befestigungsart            | Einbaumontage               |
| Betriebstemperatur minimal | -20°C                       |
| Betriebstemperatur maximal | +50°C                       |
| Gewicht mit Verpackung     | 50 g                        |
| Produktgewicht             | 40 g                        |

| ELEKTRISCHE DATEN          |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| Betriebsspannung           | 24V                         |
| Betriebsspannungsart       | DC                          |
| Betriebsspannungstoleranz  | +/- 10%                     |
| Bemessungsbetriebsspannung | 24 VDC                      |
| Bemessungsbetriebsstrom    | 25 mA                       |
| Bemessungseinschaltstrom   | 350 mA                      |
| Schutzklasse               | Schutzklasse 2              |
| Verschmutzungsgrad         | 3<br>Im Anschlussbereich: 2 |

| AKUSTISCHE DATEN             |                     |
|------------------------------|---------------------|
| Lautstärke (max) in 1m Entf. | 80,0 dB (A)         |
| Akustisches Signalbild       | Dauerton<br>Pulston |
| Tonfrequenz                  | 2800 Hz             |
| Lebensdauer akustisch        | min. 5.000 h        |

| ZULASSUNGSDATEN             |      |  |
|-----------------------------|------|--|
| Konform mit CE              | Ja   |  |
| Konform mit RoHS-Richtlinie | Ja   |  |
| WEEE                        | Ja   |  |
| Konform mit ATEX-Richtlinie | Nein |  |
| Konform mit CCC             | Nein |  |
| Konform mit UL              | Nein |  |
| Konform mit FCC             | Nein |  |

Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

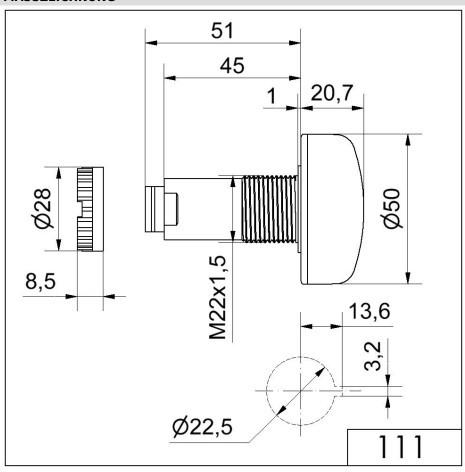


Einbausirenen und -summer / Elektronische akustische Signalgeräte

## **Elektr. Summer EM Dauer/Puls 24VDC BK**

| Konform mit IC               | Nein                 |
|------------------------------|----------------------|
| EAC Zertifikat vorhanden     | Ja                   |
| Konform mit UKCA (Importeur) | Ja (WERMA (UK) Ltd.) |
| Konform mit AS-I             | Nein                 |
| ICAO Zulassung               | Nein                 |
| Konform mit DNV              | Nein                 |
| Konform mit RoHS CN          | Nein                 |
| Konform mit VdS              | Nein                 |

## **MASSZEICHNUNG**



Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.