

Elektronische akustische Signalgeräte / Elektronischer Einbausummer 118/119

Elektr. Summer EM Dauerton 12VDC GY



Art.Nr.: **118.068.14**



MECHANISCHE DATEN

| | |
|----------------------------|---------------|
| Höhe | 49 mm |
| Durchmesser | 43 mm |
| Materialien | PC/ABS |
| Gehäusefarbe | Grau |
| Schutzart | IP30 |
| Anschluss | Flachstecker |
| Befestigungsart | Einbaumontage |
| Betriebstemperatur minimal | 0°C |
| Betriebstemperatur maximal | +60°C |
| Gewicht mit Verpackung | 44 g |
| Produktgewicht | 32 g |

ELEKTRISCHE DATEN

| | |
|----------------------------|----------------|
| Betriebsspannung | 12V |
| Betriebsspannungsart | DC |
| Betriebsspannungstoleranz | +/- 10% |
| Bemessungsbetriebsspannung | 12 VDC |
| Bemessungsbetriebsstrom | 20 mA |
| Bemessungseinschaltstrom | <500mA |
| Schutzklasse | Schutzklasse 2 |
| Verschmutzungsgrad | 2 |

AKUSTISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|--------------|
| Lautstärke (max) in 1m Entf. | 90,0 dB (A) |
| Akustisches Signalbild | Dauerton |
| Tonfrequenz | 2400 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 |
| Konform mit IC | Nein |
| EAC Zertifikat vorhanden | Ja |
| Konform mit UKCA (Importeur) | Ja (WERMA (UK) Ltd.) |



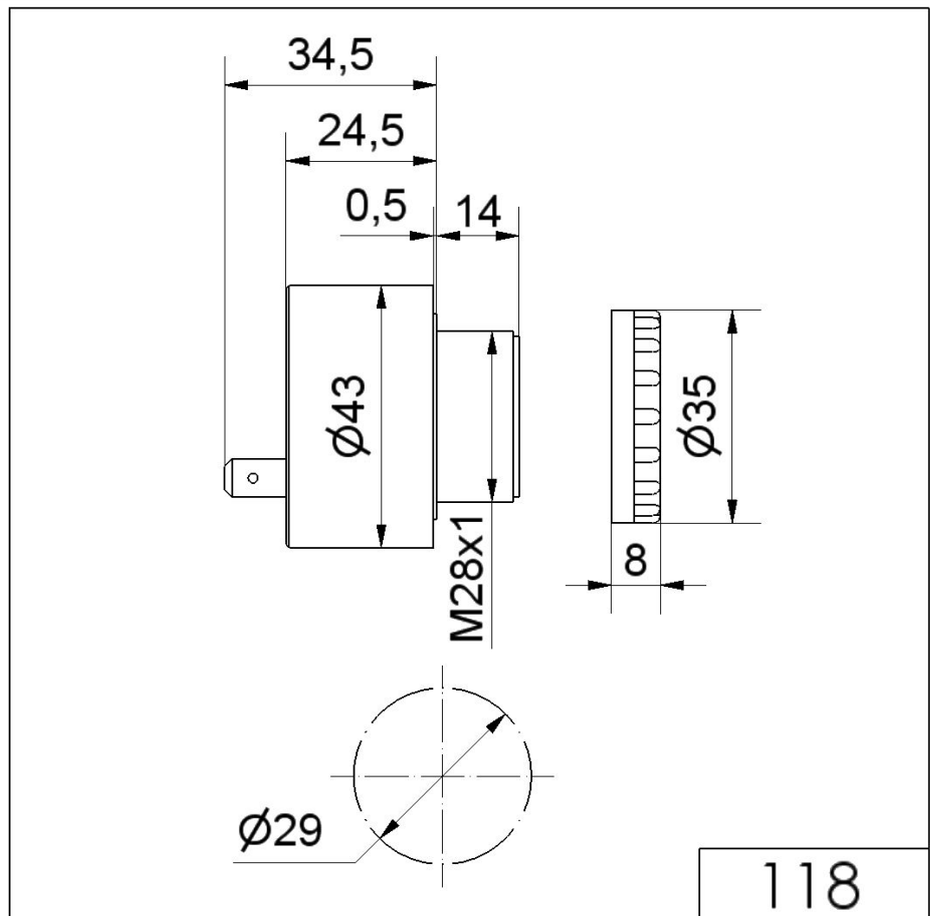
Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

Elektronische akustische Signalgeräte / Elektronischer Einbausummer 118/119

Elektr. Summer EM Dauerton 12VDC GY

| | |
|---------------------|------|
| 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.