

Elektronische akustische Signalgeräte / Elektronische Einbau-Mehrtonsirene 110 Mehrtonsirene EM 8 Töne 24VAC/DC BK



Art.Nr.: 110.000.75



MECHANISCHE DATEN

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Höhe | 64 mm |
| Durchmesser | 72 mm |
| Materialien | PC PC/ABS |
| Gehäusefarbe | Schwarz |
| Schutzart | IP65 |
| Anschluss | Schraubklemme |
| Litzenquerschnitt maximal | 1,50mm ² / 16AWG |
| Befestigungsart | Einbaumontage |
| Lebensdauer optisch | min. 5.000 h |
| Lebensdauer akustisch | min. 5.000 h |
| Betriebstemperatur minimal | -25°C |
| Betriebstemperatur maximal | +50°C |
| UL Type Rating | Type 4X |
| Gewicht mit Verpackung | 83 g |
| Produktgewicht | 83 g |

ELEKTRISCHE DATEN

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Betriebsspannung | 24V |
| Betriebsspannungsart | AC/DC |
| Betriebsspannungsfrequenz | 50Hz |
| Betriebsspannungstoleranz | +/- 10% |
| Bemessungsbetriebsspannung | 24 VDC |
| Bemessungsbetriebsstrom | 80 mA |
| Bemessungseinschaltstrom | 500 mA |
| Schutzklasse | Schutzklasse 2 |
| Verschmutzungsgrad | 3 Im Anschlussbereich: 2 |

AKUSTISCHE DATEN

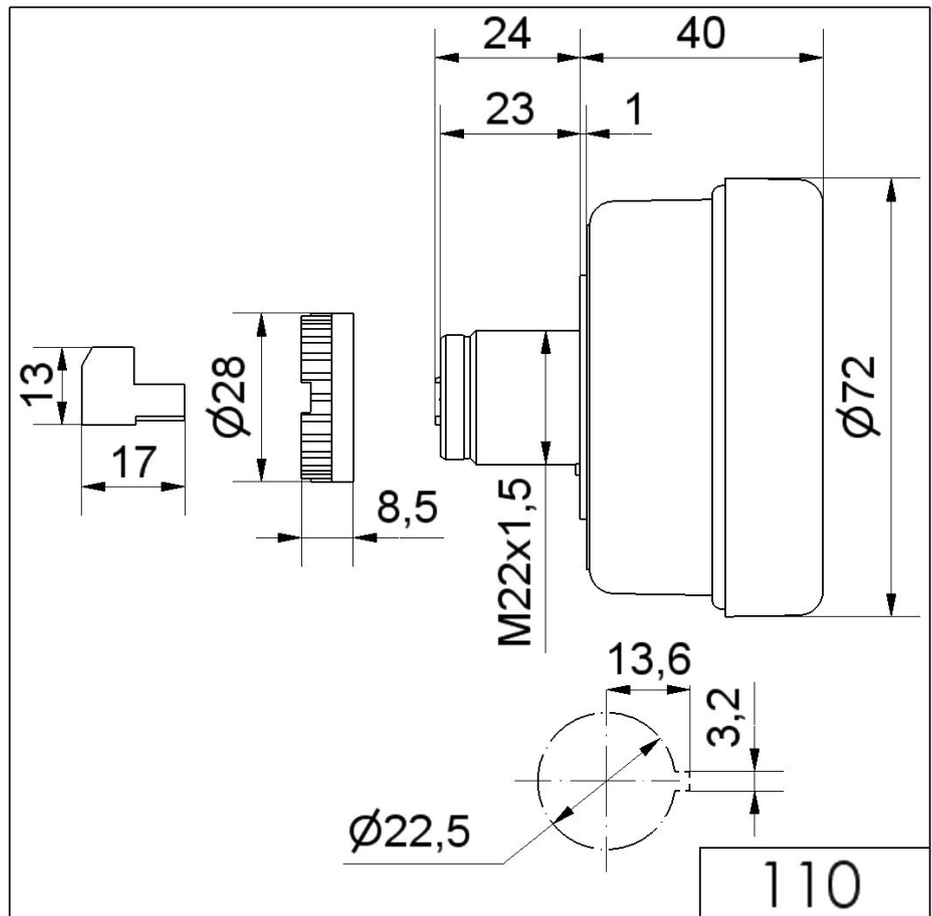
| | |
|-------------------------------|--------------|
| Lautstärke/dB(max) in 1m Entf | 100,0 dB (A) |
| Akustisches Signalbild | Mehrton |
| Anzahl Töne | 8 Töne |



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 / Elektronische Einbau-Mehrtonsirene 110
Mehrtonsirene EM 8 Töne 24VAC/DC BK

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.