

KombiSIGN 50 / Summerelement 849

## Summerelement Dauer/Puls 230VAC BK



|          |              |
|----------|--------------|
| Art.Nr.: | 849.000.68   |
| Serie:   | KombiSIGN 50 |



### MECHANISCHE DATEN

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| Höhe                       | 72 mm   |
| Durchmesser                | 52 mm   |
| Materialien                | PC      |
| Gehäusefarbe               | Schwarz |
| Schutzart                  | IP54    |
| Betriebstemperatur minimal | -20°C   |
| Betriebstemperatur maximal | +50°C   |
| Gewicht mit Verpackung     | 64 g    |
| Produktgewicht             | 53 g    |

### ELEKTRISCHE DATEN

|                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| Betriebsspannung           | 230V                      |
| Betriebsspannungsart       | AC                        |
| Betriebsspannungsfrequenz  | 50Hz                      |
| Betriebsspannungstoleranz  | +/- 10%                   |
| Bemessungsbetriebsspannung | 230 VAC                   |
| Bemessungsbetriebsstrom    | 35 mA                     |
| Bemessungseinschaltstrom   | 450 mA                    |
| Schutzklasse               | Schutzklasse 2            |
| Verschmutzungsgrad         | 3                         |
| Überspannungskategorie     | II                        |
| Isolationsspannung         | Ui = 250V / Uimp = 2.500V |

### AKUSTISCHE DATEN

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| Lautstärke (max) in 1m Entf. | 85,0 dB (A)         |
| Akustisches Signalbild       | Dauerton<br>Pulston |
| Tonfrequenz                  | 2500 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              | cULus   |
| UL Type Rating              | Type 12 |
| Konform mit FCC             | Nein    |



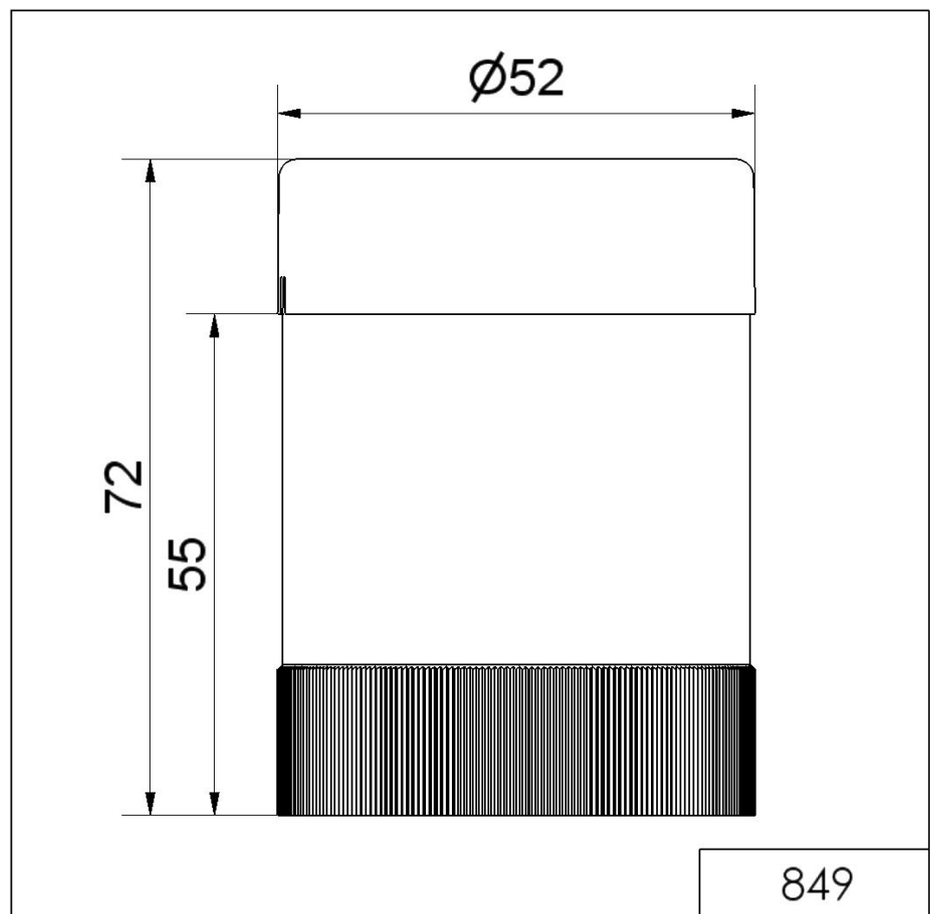
Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter [www.werma.com](http://www.werma.com). Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

KombiSIGN 50 / Summerelement 849

## Summerelement Dauer/Puls 230VAC BK

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| Konform mit IC               | Nein                 |
| EAC Zertifikat vorhanden     | Ja                   |
| Konform mit UKCA (Importeur) | Ja (WERMA (UK) Ltd.) |
| Konform mit CMIM             | Nein                 |
| 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](http://www.werma.com). Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.