

## Fertig konfigurierte Signalsäulen / ClearSIGN Summermodul BM Dauerton 24VDC



Art.Nr.:	656.000.55
Serie:	ClearSIGN



### MECHANISCHE DATEN

Höhe	19 mm
Durchmesser	85 mm
Materialien	PC/ABS
Gehäusefarbe	Schwarz
Schutzart	IP66
Anschluss	Kabel
Litzenquerschnitt minimal	0,14mm <sup>2</sup> / 26AWG
Litzenquerschnitt maximal	0,50mm <sup>2</sup> / 20AWG
Kabeleinführung	Membrantülle
Kabeleinführung minimal	d = 1 mm
Kabeleinführung maximal	d = 9 mm
Befestigungsart	Bodenmontage
Betriebstemperatur minimal	-20°C
Betriebstemperatur maximal	+50°C
Gewicht mit Verpackung	56 g
Produktgewicht	30 g

### ELEKTRISCHE DATEN

Betriebsspannung	24V
Betriebsspannungsart	DC
Betriebsspannungstoleranz	+/- 10%
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC
Bemessungsbetriebsstrom	40 mA
Bemessungseinschaltstrom	500 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	3

### AKUSTISCHE DATEN

Lautstärke (max) in 1m Entf.	85,0 dB (A)
Akustisches Signalbild	Dauerton
Tonfrequenz	4400 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



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.

## Fertig konfigurierte Signalsäulen / ClearSIGN Summermodul **BM Dauerton 24VDC**

Konform mit UL	Nein
Konform mit FCC	Nein
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

**!** 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.