

Design Mehrtonsirenen / Mehrtonsirene 140

Mehrtonsirene WM 32 Töne 9-28VDC RD



Art.Nr.: 140.150.50



MECHANISCHE DATEN	
Höhe	110 mm
Durchmesser	100 mm
Materialien	PC/ABS
Gehäusefarbe	Rot
Schutzart	IP65
Anschluss	Schraubklemme
Litzenquerschnitt maximal	2,50mm ² / 14AWG
Kabeleinführung	Durchgangsloch
Befestigungsart	Wandmontage
Lebensdauer akustisch	min. 5.000 h
Betriebstemperatur minimal	-40°C
Betriebstemperatur maximal	+70°C
Gewicht mit Verpackung	315 g
Produktgewicht	272 g

ELEKTRISCHE DATEN	
Betriebsspannung	9-28V
Betriebsspannungsart	DC
Betriebsspannungstoleranz	+/- 0%
Bemessungsbetriebsspannung	24 VDC
Bemessungsbetriebsstrom	120 mA
Bemessungseinschaltstrom	1.400 mA
Schutzklasse	Schutzklasse 2
Verschmutzungsgrad	3

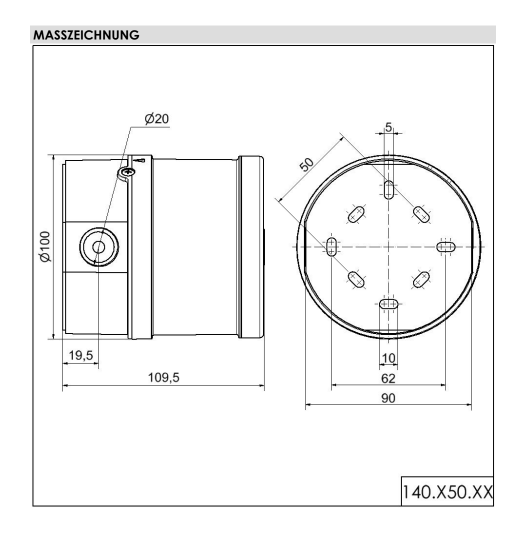
AKUSTISCHE DATEN	
Lautstärke/dB(max) in 1m Entf	115,0 dB (A)
Akustisches Signalbild	Mehrton
Anzahl Töne	32 Töne

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.



Design Mehrtonsirenen / Mehrtonsirene 140

Mehrtonsirene WM 32 Töne 9-28VDC RD



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.