

Configurazione ad incasso / LED/Buzzer with acknowledgement function Ronzatore a LED EM permanente 24VDC RD



Codice articolo: 450.100.55



DATI MECCANICI

Altezza	78 mm
Diametro	50 mm
Materiali	PC PC/ABS
Colore calotta	Rosso
Colore cassa	Nero
Categoria di protezione	IP65
Collegamento	Morsetto a vite
Sezione del cavetto max.	0,50 mm ² / 20AWG
Tipo di fissaggio	Montaggio ad incasso
Durata ottica	max. 70.000 h
Durata di vita acustica	min. 5.000 h
Temperatura operativa minima	-20°C
Temperatura operativa massima	+50°C
UL Type Rating	Tipo 12
Peso con imballaggio	48 g
Peso del prodotto	35 g

DATI ELETTRICI

Tensione d'esercizio	24V
Tipo di tensione d'esercizio	DC
Tolleranza di tensione	+/- 10%
Tensione nominale di esercizio	24 VDC
Corrente nominale di esercizio	80 mA
Corrente di spunto nominale	500 mA
Classe di protezione	Classe di protezione 2
Grado di inquinamento	3 Nell'area connessioni: 2

DATI OTTICI

Sorgente luminosa	LED
Colore della luce	Rosso
Immagine ottica del segnale	Durata

DATI ACUSIBILI

Vol. / dB(max) 1m di distanza	80,0 dB (A)
Immagine del segnale acustico	Suono continuo
Frequenza acustica	2800 Hz

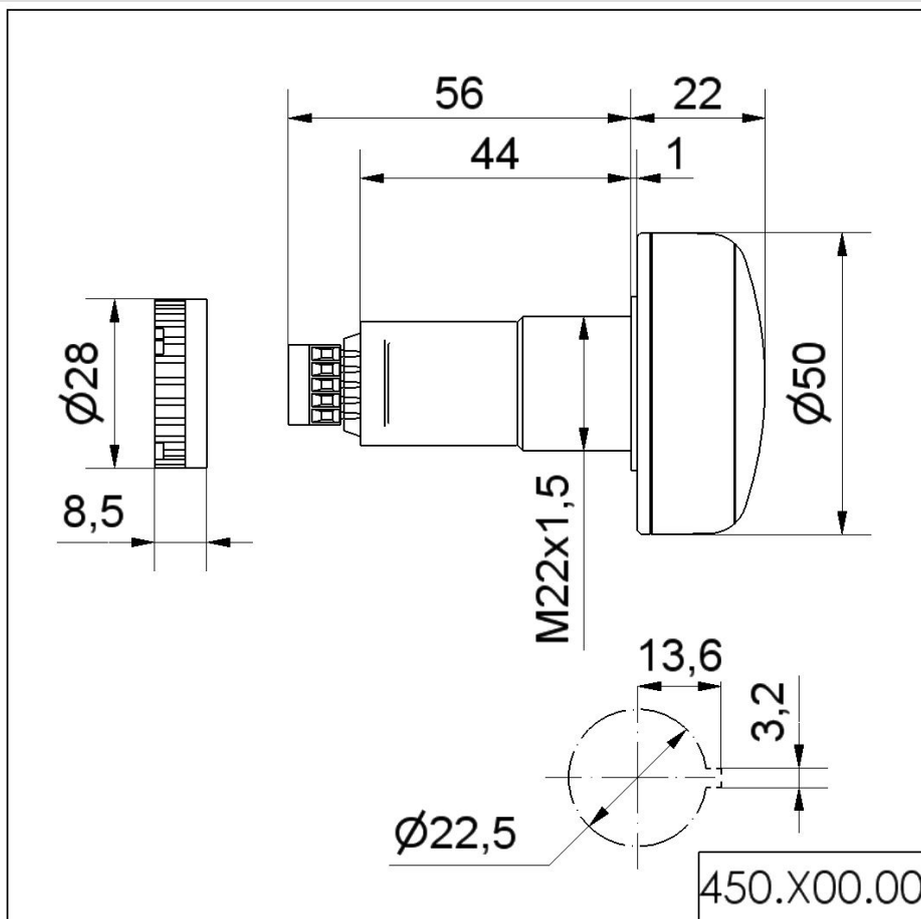


Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su www.werma.com. Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.

Configurazione ad incasso / LED/Buzzer with acknowledgement function

Ronzatore a LED EM permanente 24VDC RD

DISEGNO



! Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su www.werma.com. Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.