

KombiSIGN 71 / Terminal Element

## USB-Elemento terminale RM 5VDC BK



<b>Codice articolo:</b>	<b>640.840.00</b>
<b>Serie:</b>	<b>KombiSIGN 71</b>



### DATI MECCANICI

Lunghezza	70 mm
Larghezza	70 mm
Altezza	41 mm
Diametro	70 mm
Materiali	PA-GF
Colore cassa	Nero
Categoria di protezione	IP65
Collegamento	USB
Punto di inserimento dei cavi	Foro passante
Cablaggio massimo	d = 14 mm
Tipo di fissaggio	Montaggio su prolunga
Temperatura operativa minima	-20°C
Temperatura operativa massima	+50°C
Peso con imballaggio	190 g
Peso del prodotto	139 g

### DATI ELETTRICI

Tensione d'esercizio	5V (USB)
Tipo di tensione d'esercizio	DC
Tolleranza di tensione	+/- 0%
Tensione nominale di esercizio	5 VDC
Corrente nominale di esercizio	500 mA
Classe di protezione	Classe di protezione 2
Grado di inquinamento	3
Requisiti dell'USP esterno	SELV/PELV
Capacità di corrente	90mA
connettività	USB

### DATI OTTICI

Durata ottica	max. 50.000 h
---------------	---------------

### DATI DI APPROVAZIONE

Conforme a CE	Sì
Conforme alla direttiva RoHS	Sì
WEEE	Sì
Conforme alla direttiva ATEX	No
Conforme a CCC	No
Conforme a UL	No
Conforme a FCC	No

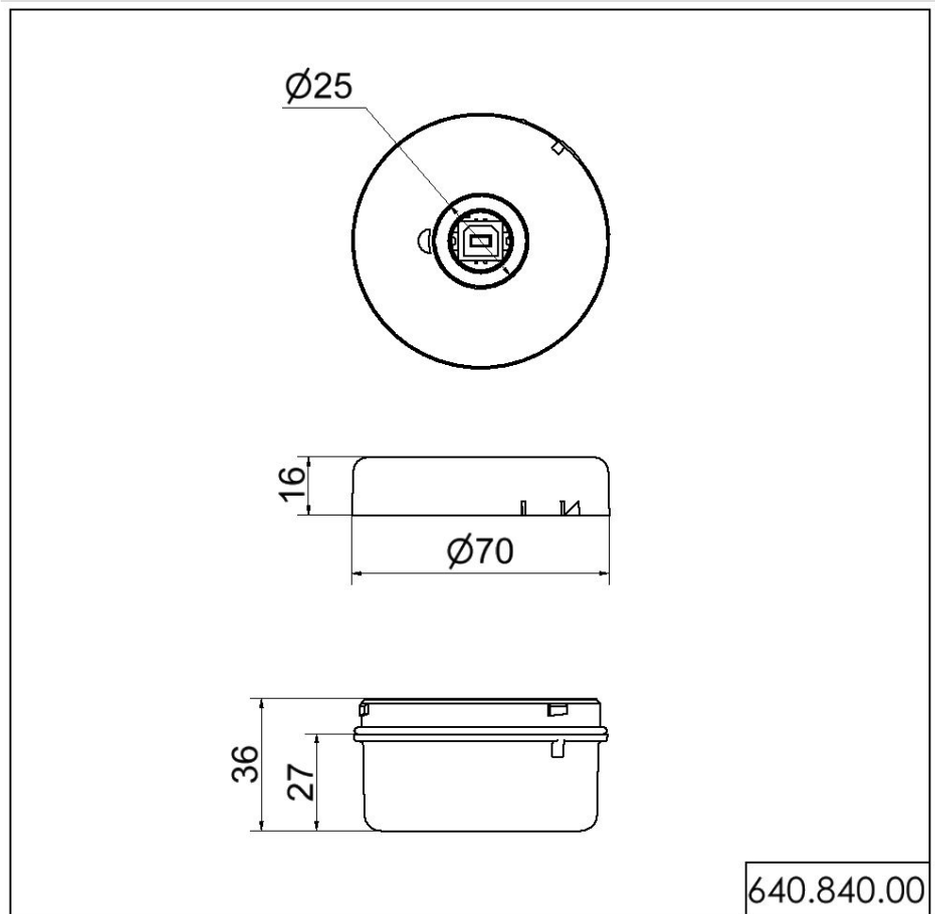
! Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su [www.werma.com](http://www.werma.com). Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.

KombiSIGN 71 / Terminal Element

## USB-Elemento terminale RM 5VDC BK

Conforme a IC	No
Certificato EAC disponibile	Sì
Conforme a UKCA (Importatore)	Sì (WERMA (UK) Ltd.)
Conforme a CMIM	No
Conforme ad AS-I	No
Approvazione ICAO	No
Conforme a DNV	No
Conforme alla norma comunitari	No
Conforme con VdS	No

### DISEGNO



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