

KombiSIGN 40 / ClassicLOOK

Élément sirène contin/pulsé 24VAC/DC BK



N° de l'article:	635.800.75			وال الله	UK
Série:	KombiSIGN 40		7	C GL) US	CA

DONNÉES MÉCANIQUES		
Hauteur	45 mm	
Diamètre	40 mm	
Matériaux	PC	
Couleur du boîtier	Noir	
Indice de protection	IP66 IP69K	
Température minimum de servic	-30°C	
Température maximum de servic	+60°C	
Poids avec emballage	35 g	
Poids du produit	25 g	

DONNÉES ÉLECTRIQUES			
Alimentation de fonctionnement	24V		
Type de tension de service	AC/DC		
Fréquence de tension de servi	50Hz		
Tolérance de tension	+/- 10%		
Alimentation nominale	24 VDC		
Courant nominal de service	80 mA		
Courant d'appel nominal	500 mA		
Classe de protection	Classe de protection 3		
Degré de pollution	3		
Exigences externes de l'UPE	SELV/PELV		

DONNÉES ACOUSTIQUES	
Volume (max) à 1m	85,0 dB (A)
lmage de signal acoustique	Tonalité continue Tonalité pulsations
Fréquence sonore	2900 Hz
Durée de vie acoustique	min. 5 000 h

DONNÉES D'APPROBATION			
Conformité CE	Oui		
Conforme avec Directive RoHS	Oui		
WEEE	Oui		
Conformité Directive ATEX	Non		
Conformité CCC	Non		
Conformité UL	cULus		
UL Type Rating	Type 12		
Conformité FCC	Non		
Conformité IC	Non		

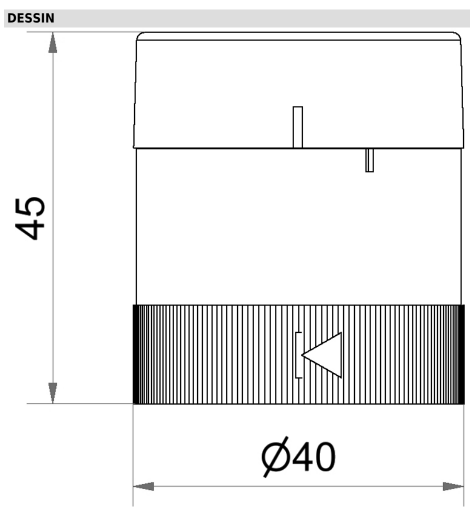
Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur www.werma.com. Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.



KombiSIGN 40 / ClassicLOOK

Élément sirène contin/pulsé 24VAC/DC BK

Certificat EAC disponible	Oui		
Conformité UKCA (Importateur)	Oui (WERMA (UK) Ltd.)		
Conformité CMIM	Non		
Conformité AS-I	Non		
Approbation de l'OACI	Non		
Conformité DNV	Non		
Conformité RoHS CN	Non		
Conformité à VdS	Non		
MTTF-valeur [années]	1705		



Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur www.werma.com. Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.