

KombiSIGN 70 / Audible Devices 844

Module d'édition vocale 24VDC BK

N° de l'article:	844.840.55
Série:	KombiSIGN 70

**DONNÉES MÉCANIQUES**

Hauteur	110 mm
Diamètre	70 mm
Matériaux	PC
Couleur du boîtier	Noir
Indice de protection	IP54
Décharge de traction	Absent
Température minimum de servic	-20°C
Température maximum de servic	+50°C
Poids avec emballage	313 g
Poids du produit	262 g

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Alimentation de fonctionnement	24V
Type de tension de service	DC
Tolérance de tension	+/- 10%
Alimentation nominale	24 VDC
Courant nominal de service	400 mA
Courant d'appel nominal	500 mA
Classe de protection	Classe de protection 2
Degré de pollution	3

DONNÉES OPTIQUES

Durée de vie optique	min. 5 000 h
----------------------	--------------

DONNÉES ACOUSTIQUES

Volume (max) à 1m	88,0 dB (A)
Volume réglable	Potentiomètre
Plage de réglage du volume	10-100%
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



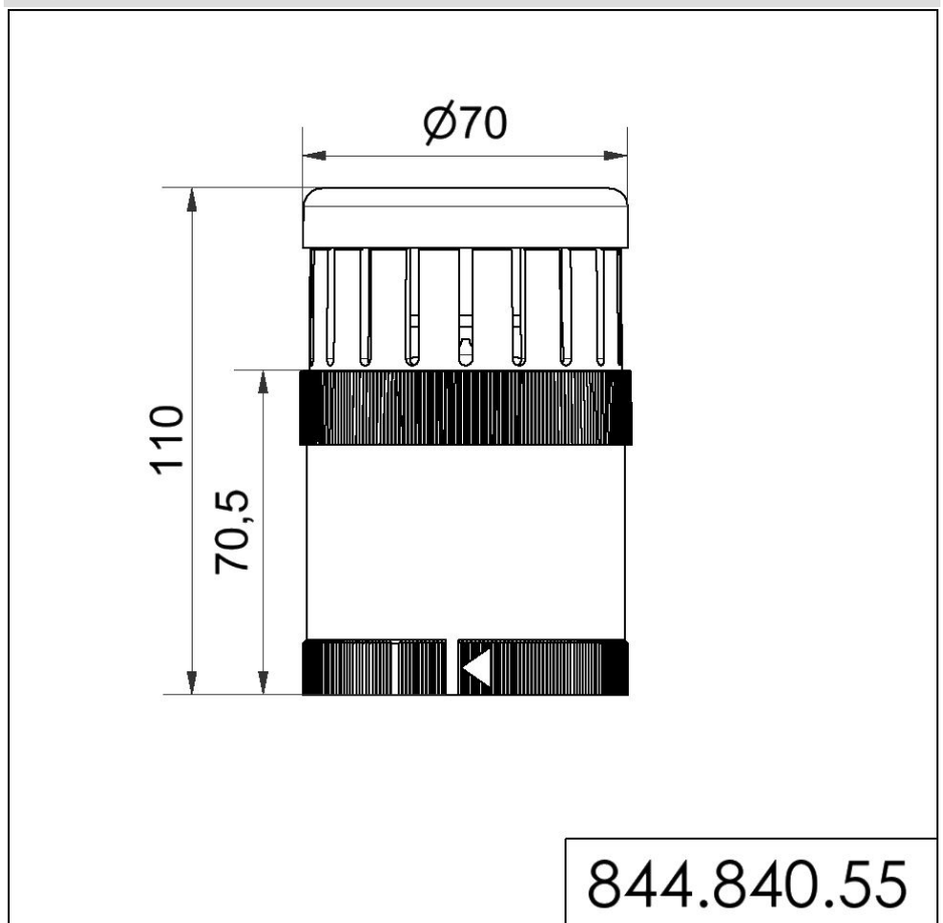
Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur www.werma.com. Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.

KombiSIGN 70 / Audible Devices 844

Module d'édition vocale 24VDC 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

DESSIN



! 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.