

KombiSIGN 71 / Audible Devices 645

**Module d'édition vocale 24VDC BK**

N° de l'article:	645.860.55
Série:	KombiSIGN 71

**DONNÉES MÉCANIQUES**

Hauteur	118 mm
Diamètre	125 mm
Matériaux	PC PC/ABS
Couleur du boîtier	Noir
Indice de protection	IP65
Température minimum de servic	-20°C
Température maximum de servic	+50°C
Poids avec emballage	768 g
Poids du produit	672 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	400 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	102,0 dB (A)
Volume réglable	Potentiomètre
Plage de réglage du volume	15 - 100%

**DONNÉES D'APPROBATION**

Conformité CE	Oui
Conforme avec Directive RoHS	Oui
WEEE	Oui
Conformité Directive ATEX	Non
Conformité CCC	Non
Conformité FCC	Non
Conformité IC	Non
Certificat EAC disponible	Oui
Conformité UKCA (Importateur)	Oui (WERMA (UK) Ltd.)
Conformité CMIM	Non



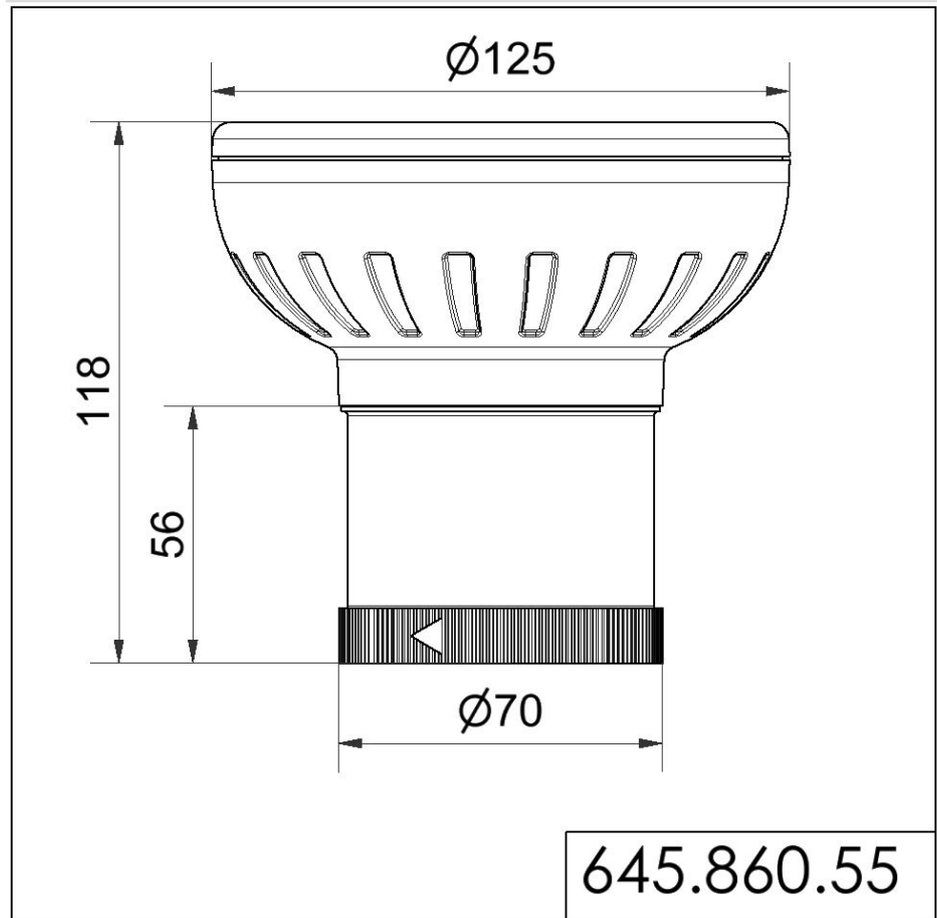
Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur [www.werma.com](http://www.werma.com). Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.

KombiSIGN 71 / Audible Devices 645

## Module d'édition vocale 24VDC BK

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](http://www.werma.com). Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.