

Colonnes lumineuses monobloc / eSIGN

eSIGN IO-Link 15 Segments avec Sirène BK



° de l'article: 65	7.610.55		շ (ՍԼ) սs
érie: eS	SIGN	Z	C QL) US

DONNÉES MÉCANIQUES	
Hauteur	372 mm
Diamètre	72 mm
Matériaux	PC
Couleur de la calotte	Translucide
Couleur du boîtier	Noir
Indice de protection	IP66 IP69K
Raccordement	Fiche M12 à 4 broches
Type de fixation	Montage sur tube Montage à plat
Température minimum de servic	-30°C
Température maximum de servic	+60°C
Poids avec emballage	847 g
Poids du produit	791 g
IK-Code (IEC 62262)	IK08

DONNÉES ÉLECTRIQUES	
Alimentation de fonctionnement	24V
Type de tension de service	DC
Tolérance de tension	+/- 20%
Alimentation nominale	24 VDC
Courant nominal de service	620 mA
Courant d'appel nominal	800 mA
Classe de protection	Classe de protection 3
Degré de pollution	3
Catégorie de surtension	I
Voltage d'isolement	Ui = 50V / Uimp = 330V
Exigences externes de l'UPE	SELV/PELV
connectivité	IO-Link

DONNÉES OPTIQUES		
Source de lumière	LED	
Couleur de lumière	MC >1.000.000 Couleurs	
Image de signal optique	Clignotant Double flash Fixe Flash Rotatif Triple flash	
Fréquence de clignotement	Configurable	

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.



Colonnes lumineuses monobloc / eSIGN

eSIGN IO-Link 15 Segments avec Sirène BK

Durée de vie optique	max. 50 000 h
DONNÉES ACOUSTIQUES	
Volume (max) à 1m	105 dB (A)
Image de signal acoustique	Tonalité multiple
Quantité de tonalités	10 tonalités
Volume réglable	Commandé par logiciel
Plage de réglage du volume	80-105 dB (A)
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 à CCC-Ex	Non	
Conformité CCC	Non	
Conformité UL	cULus	
UL Type Rating	Type 4/4X/12/13	
Conformité FCC	Non	
Conformité IC	Non	
Certificat EAC disponible	Non	
Conformité UKCA (Importateur)	Oui (WERMA (UK) Ltd.)	
Conformité CMIM	Non	
Conformité AS-I	Non	
Conformité DNV	Non	
Conformité RoHS CN	Non	
Conformité à VdS	Non	
MTTF-valeur [années]	32	

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.



Colonnes lumineuses monobloc / eSIGN

eSIGN IO-Link 15 Segments avec Sirène BK

DESSIN Innerer Ring austrennbar für Rohrmontage/ Inner ring can be removed for tube mounting Ø72,5 Ø54 Ø72,5

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.