

Systèmes pour l'optimisation de la production et de la logistique / Accessoires Testbox AndonSPEED BWM



N° de l'article: 860.640.91

DONNÉES MÉCANIQUES

Longueur	154 mm
Largeur	154 mm
Hauteur	355 mm
Matériaux	PA-GF PC
Couleur de la calotte	Jaune Rouge Vert
Couleur du boîtier	Noir
Indice de protection	IP20
Raccordement	Variante spéciale
Décharge de traction	Protection à l'extraction
Type de fixation	Montage mural Montage à plat
Température minimum de servic	0°C
Température maximum de servic	+40°C
Poids avec emballage	1447 g
Poids du produit	1235 g

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Courant nominal de service	1 mA
Degré de pollution	2

DONNÉES OPTIQUES

Source de lumière	LED
Couleur de lumière	Jaune Rouge Vert
Image de signal optique	Fixe
Fréquence de clignotement	1 Hz
Durée de vie optique	max. 50 000 h

DONNÉES D'APPROBATION

Conformité CE	Non
Conforme avec Directive RoHS	Conforme limitation substances
WEEE	Oui
Conformité Directive ATEX	Non
Conformité CCC	Non
Conformité UL	Non
Certificat EAC disponible	Non
Conformité AS-I	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.

Systèmes pour l'optimisation de la production et de la logistique / Accessoires **Testbox AndonSPEED BWM**

Approbation de l'OACI	Non
Conformité RoHS CN	Non
Conformité à VdS	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.