

SCN-LED5506.01

Voyant LED 55 KNX, noir mat



Description du produit :

L'écran LED MDT 55 permet de visualiser facilement les signalisations des différents états. 12 LED peuvent représenter des états en s'allumant en rouge, vert, bleu et blanc. Par exemple pour visualiser l'état de la fenêtre : fermée/basculée/ouverte. Des logiques intégrées permettent, entre autres, de regrouper plusieurs contacts de fenêtre. Compatible avec les plaques de finition 55 mm de divers fabricants. Étiquette centrale avec protection transparente pour identification individuelle.

Fonctions du produit :

- Compatibilité avec les plaques de finition 55 mm, par ex. gamme 55 de MDT ou GIRA E2 ou BERKER B3, B7 ou JUNG A 550 ou Merten M-Pure
- 12 LED d'état RGB commutables
- Étiquette centrale avec protection transparente pour identification individuelle
- 3 objets par LED
- 4 états possibles par LED (valeur=0, valeur=1, objet prioritaire=1, panne de l'objet)
- 8 blocs logiques avec 8 entrées chacun
- 4 modules comparateurs de télégrammes
- Luminosité réglable en 2 niveaux
- Fonction Jour/Nuit
- Arrêt/réduction de la clarté
- Objet présent/absent
- Surveillance de panne des objets avec fonction de signalement
- Objet avec fonction de signalement (par ex. Absent ou Fenêtre ouverte)
- Coupleur de bus intégré
- 3 ans de garantie produit



Fiche technique du produit



Caractéristiques techniques :

Appareil	Type d'appareil	Écran LED SCN
	Numéro d'article	SCN-LED5506.01
	EAN / GTIN	4251916113780
	Couleur	Noir mat
	Dimensions (H x L x P)	55 x 55 x 13 mm
	Poids, brut (emballage inclus)	0.064 kg
	Indice de protection	IP20
	Type de montage et fixation	Montage encastré
	Anneau de support fourni à la livraison	Anneau de support A
	Position de montage	au choix
	Poids, net	0.036 kg
Usage	Nombre de LED	12 x RGB (état)
KNX	Tension nominale KNX	30 V DC SELV
	Plage de tension KNX	21 31 V DC SELV
	Puissance absorbée bus KNX, type	< 0,3 W
	Media KNX	TP-256 avec prise en charge des trames
		longues
	Programme d'application KNX	à partir d'ETS 3
Conditions ambiantes	Température ambiante en fonctionnement	0 45 °C
	Stockage	-20 +55 °C
	Humidité ambiante	< 95 %
	Condensation autorisée	Non
Raccordements	Sonde de température	Sans
	Type de raccordement KNX	Borne à fiche KNX
	Diamètre de ligne KNX	0,6 0,8 mm, conducteur rigide



Fiche technique du produit



Exemple de raccordement :

