



SLSRN et SLEXN NEMA4X/EEMAC4X

Série Sortie



Homologations:
Certification CSA
C22.2 #141



Description

La série d'enseignes SLSRN/SLEXN étanche à l'eau et homologuée NEMA4X et EEMAC4X procure une protection exceptionnelle pour les sites extrêmes. Convient aux emplacements extérieurs et sujets à recevoir des jets d'eau puisque la série SLSRN/SLEXN offre un boîtier en polycarbonate noir. Le boîtier est également muni d'un joint moulé scellant entièrement le boîtier des éléments. Pour les configurations de montage, consulter le guide de commande. Les modèles SLSRN/SLEXN proposent de série des versions à DEL à longue durée et très brillante dont la consommation est très éconergétique!

Caractéristiques

Les enseignes étanches à l'eau SLSRN/SLEXN offrent un boîtier de polycarbonate robuste. La plaque frontale est fabriquée à l'aide d'une forme moulée, un joint d'étanchéité monopièce qui scelle la lumière contre la poussière et l'eau. La (es) plaque(s) frontale(s) sont également rattachées au boîtier avec 10 vis imperdables. Le boîtier offre de série un fini industriel noir; le stencil sortie de série propose un fond blanc et des lettres rouges.

Circuiterie

Les enseignes SLSRN/SLEXN homologuées NEMA4X et EEMAC4X offrent de série une tension d'entrée double 120/347V c.a., mais sont aussi disponibles en c.a. seulement, c.a./c.c. et en modèles auto-alimentés. Les modèles c.a./c.c. offrent des tensions c.c. d'éclairage de secours universelle : 6, 12 ou 24V c.c., chacune sélectionnable sur le chantier. Les wattages de puissance pour les modèles à DEL sont comme suit :

	VDC					IB	
	6V	12V	24V	120V	347V	120V	347V
EXIT	0.8	1.8	3.8	3.3	2.9	-	-
SORTIE	1.6	3.0	6.0	3.8	3.6	-	-

Les modèles auto-alimentés utilisent un chargeur électronique et offrent une batterie au nickel-cadmium de haute performance procurant 90 minutes de puissance de secours. Les batteries à durée prolongées, jusqu'à 180 minutes sont en option.

Garantie

Stanpro est axé sur la qualité. Pour les détails complets des garanties, voir nos termes et conditions.

Guide de commande

Série	Homologuation	Qté faces	Montage	Couleur contour	Tension	Options
SLSRN (Sortie)	C -Certifié C860	1-Face simple	CM - plafond WM - mural	BK -Noir	N, Z	TP, TPB, OP, IB, IB2, NDC, UNVDC
SLEXN (Exit)			PM - suspendu EM - à l'extrémité			Voir description des options page 334

Indice de tension: N - NO AC
Z - 120/347V