



EXIT SICURA

Sortie dangereux et exit

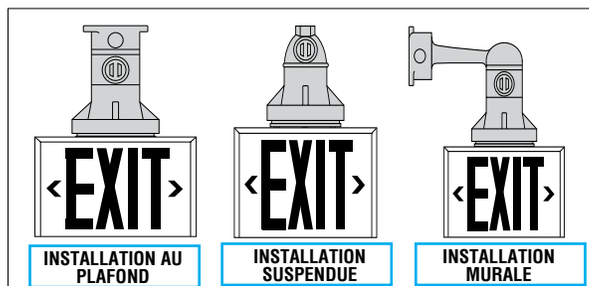
Nom du Project : _____ Numéro de Modèle : _____
 Préparé Par : _____ Date : _____

CARACTÉRISTIQUES

- Paroi de surface, au plafond ou pendentif montage
- Terrain chevrons amovibles
- Cadre en acier de calibre 20 et le visage
- Résistant à la corrosion lourd boîtier en aluminium moulé
- Zone dangereuse: Classe I, Div 1, Groupes B, C, D Classe I, Div 2, Groupes A, B, C, D Classe II, Div 1 et 2, Groupes E, F, G Classe III, Div 1 et 2
- Empérature de fonctionnement: -20°C à +40°C
- 12 or 24VDC, or 120VAC
- Performance certifiée CSA C22.2 No 141-15

DIMENSIONS

Pour plus d'information, contacter l'usine



SPÉCIFICATIONS EXTERNES

Le boîtier de la série SICURA est en aluminium coulé robuste résistant à la corrosion. Le lieu d'installation de l'unité doit être mentionné (installation murale, au plafond ou suspension). Les plaques frontales de l'enseigne EXIT et le cadre sont faits d'acier de calibre 20 et le revêtement standard est une couche de poudre blanche cuite. Un revêtement de poudre époxydique est disponible sur commande, veuillez spécifier. Les faces simple ou double doivent être spécifiées. Les dimensions exactes varient selon la méthode d'installation.

SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

La série SICURA est configurée avec DEL de haute intensité. Source DEL standard avec entrée 4 W 12-24 V c.c. ou 5 W 120 V c.a. Il n'existe aucune option de 6 V.

CODES DE TEMPÉRATURE

CODES DE TEMPÉRATURE CLASSE I, DIV. 1		
Lampe	4 Watt DEL	5 Watt DEL
T Code	T6	T6
CODES DE TEMPÉRATURE CLASSE I, DIV. 2		
Lampe	4 Watt DEL	5 Watt DEL
T Code	T4A	T4A

PANNEAU DE TRANSFERT - GUIDE DE COMMANDE

Les enseignes SICURA pour locaux dangereux sont fournies avec une seule lampe C.C. Cette lampe s'allumera seulement avec le courant C.C. Consulter le tableau ci-dessus:

SÉRIE	C.A.	C.C.	PUISSANCE	BOÎTIER
XPTP	120 V c.a.	12 V c.c. 24 V c.c.	25W 50W	HDZ - locaux dangereux Vide (Non dangereux)

EXEMPLE : XPTP-120VAC-12VDC-25W-HDZ

DESCRIPTION : Tableau de sélection de panneau de transfert

TABLEAU DE CODE DANGEREUX

EMPLACEMENT	CODE
Classe I, Division 1, Groupe B	C1D1GB
Classe I, Division 1, Groupes C & D	C1D1GCD
Classe I, Division 2, Groupes A, B, C & D	C1D2GABCD
Classe II, Division 1, Groupes E, F & G	C2D1GEFG
Classe II, Division 2, Groupes E, F & G	C2D2GEFG
Classe III, Divisions 1 & 2	C3D12

GUIDE DE COMMANDE

SÉRIE	CODE POUR LOCAUX DANGEREUX	MODÈLE	MONTAGE	LAMPE	OPTIONS
HDZ-E (Exit) HDZ-S (Sortie)	Voir le tableau des risques	1EX (face simple) 2EX (face double)	C (plafonnier) W (murale) P (suspension)	4W (12-24 V c.c.) 5W (120V c.a.)	SW (lettrage/graphique spécial) CC (couleur personnalisée)

NOTE: C1D1 G, C, D seulement