



CXZN2

EXIT endroits dangereux

Classe I, Division 2, Groupes C, D

12V c.c., 36 - 200 Watts

Les enseignes Exit de la série CXZN2 classe I, division II sont conçues pour performer dans des applications dangereuses exigeantes. L'unité maintient son intérieur scellé à l'aide d'un joint d'étanchéité continue intégré. La lampe-témoin DEL et l'interrupteur de tests sont également scellés. La soupape de respiration de retenue, la lampe-témoin et l'interrupteur de tests sont localisés sur la face inférieure pour un meilleur visuel.

CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

CIRCUIT ÉLECTRIQUE

- Source de lumière DEL ultra brillante
- Entrée 120/347 V c.a., sélectionnable sur le chantier
- Sortie d'alimentation de secours en versions 12 V c.c.
- Capacités de wattages de 36 à 200 watts
- Durée de l'éclairage de secours de 30 minutes standard
- Interrupteur de test momentané à bouton-poussoir étanche
- DEL diagnostique/témoin pour marche c.a. et charge
- Chargeur à courant limité entièrement automatique
- Conception et construction à semi-conducteurs et protection contre éclairage réduit et court-circuit
- Température compensée
- Gros connecteurs de bornes au magnum vissables pour la connection de la charge à distance
- Batterie au calcium de plomb scellée sans entretien

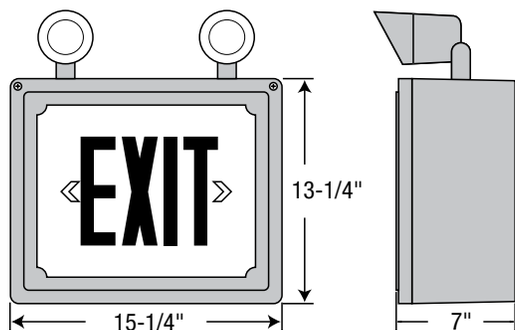
MÉCANIQUE

- Construction renforcée non métallique robuste
- Lentille monopièce moulée avec joint d'étanchéité
- Flèches/chevrons amovibles
- Couvercle à charnière rattaché avec deux vis
- Une soupape de respiration de retenue conforme permet l'échappement de tous les gaz et condensation
- Toute la quincaillerie externe en métal est faite d'acier inoxydable
- Face simple, montage mural seulement
- Boîtier au fini gris, plaque frontale blanche standard

HOMOLOGATIONS

- Homologué CSA C22.2 #137
- Homologué CSA C22.2 #141-15
- Homologué CSA C860-11
- Classe I, Division 2, Groupes C, D

DIMENSIONS



Projet : _____
 Type : _____
 No de catalogue : _____
 Dessiné par : _____
 Date : _____



VUE DU DESSOUS

- 1- LAMPE TÉMOIN DEL C.A. EN MARCHÉ
- 2- SOUPAPE DE RESPIRATION
- 3- INTERRUPTEUR DE TESTS



SURVOL

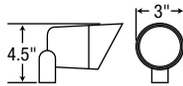
Source de lumière	DEL
Tension à l'entrée	120/347 V c.a.
Tension à la sortie	12 V c.c.
Puissance à la sortie	36W - 200W

GUIDE DE COMMANDE

CXZN2	1	12			
Série	Qté de faces	Tension	Puissance	Phare/lampe	Lampe
CXZN2	1 - Face simple	12 - 12 V c.c.	Voir le tableau des puissances ci-dessous	0 - Sans phare 1MW - Une MR16 à l'épreuve des intempéries 2MW - Une MR16 à l'épreuve des intempéries	Voir liste des lampes ci-dessous

SÉLECTION DE LAMPE

12 volts	
MR16 - Phare petit format (avec lampes)	
DEL	4WLR, 5WLA, 6WLA, 7WLA



TYPE MW - MR16
Moulé sous pression

CODES DE TEMPÉRATURE

Phare/lampe	Code de température (25°C)	Code de température (40°C)
00	T5	T4A
MW4L	T5	T4A
MW5L	T3C	T3B
MW6L	T4	T3C
MW7L	T4	T3C

PUISSANCES DU MODÈLE

Capacité de puissance				
Modèle	Tension	30 min.	60 min.	90 min.
CXZN2112036	12 V c.c.	36	18	12
CXZN2112050	12 V c.c.	50	25	16
CXZN2112072	12 V c.c.	72	36	24
CXZN2112100	12 V c.c.	100	50	33
CXZN2112160	12 V c.c.	160	80	53
CXZN2112200	12 V c.c.	200	100	66

TABLEAU DE LUMENS

Watts	Lumens
4W LR	388
5W LA	435
6W LA	507
7W LA	652

Commentaires

Tout produit est sujet à changement ou discontinuation en tout temps sans préavis.