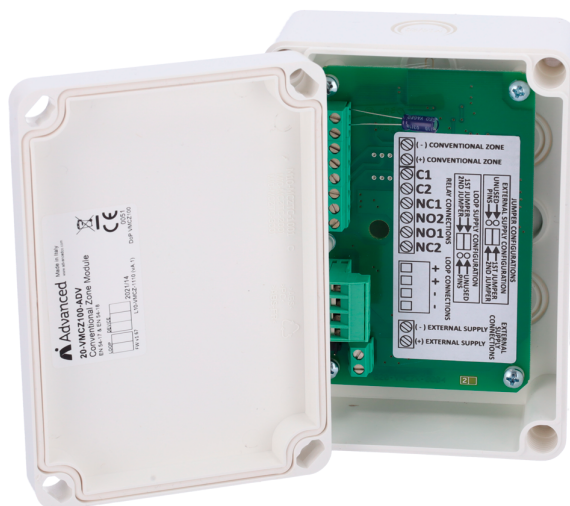


# ADV-20-VMCZ100

ADVANCED



## Caractéristiques

- Advanced
- Module de 1 zone conventionnelle
- Alimentation par la boucle ou par source externe
- Séparateurs de courts-circuits sur chaque appareil selon les exigences de EN54-17
- Possibilité d'adresser automatiquement (via le panneau de contrôle) ou manuellement via un programmeur portable
- Vérification numérique bidirectionnelle
- Connecteurs de bloc plug-in qui acceptent des câbles jusqu'à 2.5mm<sup>2</sup>

# Spécifications

Marque	Advanced
Voltage DC	Nominal 24V (15~40V)
Consommation moyenne	120mA
Consommation en mode Standby	500mA
Temps d'allumage	2 secondes
Zone de fin de ligne de l'appareil	Condenseur (Ceol): 4.7°F
Seuil de courant de la zone conventionnelle	6 a 20mA (seuil d'alarme 2.5 a 15mA)
Caractéristiques du relais	30VDC / 2A max.
Plage de température de fonctionnement	-30°C ~ +70°C
Humidité (sans condensation)	95% RH
Dimensions	93 x 130 x 58 mm (H x W x D)
Poids	190g
Protection IP	IP54
Certification	EN 54-17