

Statut commercial: Commercialisé



### Principales

Gamme de produits	Advantys Telefast ABE7
Fonction produit	Embase de raccordement pour voies analogiques
Nombre de canaux	4
Mode de raccordement	<p>Bornes de type vis, capacité de serrage: 1 x 0,09 à 1 x 1,5 mm<sup>2</sup> AWG 28 à AWG 16 souple avec embout</p> <p>Bornes de type vis, capacité de serrage: 1 x 0,14 à 1 x 2,5 mm<sup>2</sup> AWG 26...AWG 12 rigide</p> <p>Bornes de type vis, capacité de serrage: 1 x 0,14 à 1 x 2,5 mm<sup>2</sup> AWG 26...AWG 14 souple sans embout</p> <p>Bornes de type vis, capacité de serrage: 2 x 0,09 à 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> AWG 28 à AWG 20 souple avec embout</p> <p>Bornes de type vis, capacité de serrage: 2 x 0,2 à 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> AWG 24...AWG 14 rigide</p>

### Complémentaires

Fonction du module	Distribution de l'alimentation et 4 canaux analogiques protégés isolés, compatible avec Modicon M340
Compatibilité produit	BMXAMI0410 compatible avec Modicon M340
Raccordement API	SUB-D 25
Mode de fixation	Par clips sur rail DIN symétrique 35 mm Par vis sur plaque solide ac kit fixation
[Ui] tension assignée d'isolement	2000 V entre bornes/rails de montage
Catégorie d'installation	II se conformer à IEC 60664-1
Couple de serrage	0.6 N.m (avec plat Ø 3,5 mm)
Poids	0.18 kg

### Environnement

Certifications du produit	UL CSA GL DNV LROS (Lloyds register of shipping) BV
Degré de protection IP	IP20 se conformer à IEC 60529
Tenue au fil incandescent	750 °C, temps d'extinction: < 30 s se conformer à IEC 60695-2-11
Tenue aux chocs mécaniques	15 gn pour 11 ms se conformer à IEC 60068-2-27
Tenue aux vibrations	2 gn (f = 10...150 Hz) se conformer à IEC 60068-2-6
Tenue aux décharges électrostatiques	4 kV (contact) se conformer à IEC 6100-4-11 niveau 3 8 kV (air) se conformer à IEC 6100-4-11 niveau 3
Résistance aux champs rayonnés	10 V/m (26000000...100000000 Hz) se conformer à IEC 61000-4-3 niveau 3
Tenue aux transitoires rapides	2 kV se conformer à IEC 61000-4-4 niveau 3
Température de fonctionnement	0...60 °C conformément à IEC 61131-2
Température ambiante pour le stockage	-40...80 °C se conformer à IEC 61131-2
Degré de pollution	2 se conformer à IEC 60664-1

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Ne sera jamais conforme

## Garantie contractuelle

Période

18 mois