



Principales

Gamme de produits	Advantys Telefast ABE7
Type de produit ou de composant	Embase de raccordement pour voies analogiques
Fonction du module	Distribution de 4 thermocouples Modicon M340
Compatibilité produit	BMXART0414 Modicon M340 BMXART0814 Modicon M340
Nombre de canaux	4
Mode de raccordement	Bornes de type vis 1 x 0,09 à 1 x 1,5 mm ² 28...16 souple avec embout de câble Bornes de type vis 1 x 0,14 à 1 x 2,5 mm ² 26...12 solid state= statique Bornes de type vis 2 x 0,09 à 2 x 0,75 mm ² 28...20 souple avec embout de câble Bornes de type vis 2 x 0,2 à 2 x 2,5 mm ² 24...14 solid state= statique Bornes de type vis 1 x 0,14 à 1 x 2,5 mm ² 26...14 souple sans embout de câble

Complémentaires

Raccordement API	SUB-D 25
Mode de fixation	Par clips rail DIN symétrique 35 mm Par vis plaque solide ac kit fixation
[U] tension assignée d'isolement	2000 V bornes/rails de montage
Catégorie d'installation	II IEC 60664-1
Couple de serrage	0.6 N.m plat Ø 3,5 mm
Masse du produit	0.18 kg

Environnement

Certifications du produit	BV CSA DNV GL LRQS UL
Degré de protection IP	IP20 IEC 60529
Tenue au fil incandescent	750 °C < 30 s IEC 60695-2-11
Tenue aux chocs mécaniques	15 gn 11 ms IEC 60068-2-27
Tenue aux vibrations	2 gn 10...150 Hz IEC 60068-2-6
Tenue aux décharges électrostatiques	4 kV contact niveau 3 IEC 61000-4-2 8 kV air niveau 3 IEC 61000-4-2
Résistance aux champs rayonnés	10 V/m niveau 3 26000000...1000000000 Hz IEC 61000-4-3
Tenue aux transitoires rapides	2 kV niveau 3 IEC 61000-4-4
Température de fonctionnement	0...60 °C IEC 61131-2
Température ambiante pour le stockage	-40...80 °C IEC 61131-2
Niveau de pollution	2 IEC 60664-1
RoHS EUR date de conformité	0722
RoHS EUR status	Conforme

Garantie contractuelle

Periode	18 mois
---------	---------