

Fiche produit

Caractéristiques

ABE7CPA412

Modicon X80 - embase de raccordement TELEFAST - 4 voies thermocouple



Principales

| | |
|----------------------|---|
| Gamme de produits | Modicon ABE7 |
| Fonction produit | Embase de raccordement pour voies analogiques |
| Nombre de canaux | 4 |
| Mode de raccordement | Bornes de type vis, 1 x 0,09 à 1 x 1,5 mm ² (AWG 28 à AWG 16) souple avec embout Bornes de type vis, 1 x 0,14 à 1 x 2,5 mm ² (AWG 26...AWG 12) rigide Bornes de type vis, 1 x 0,14 à 1 x 2,5 mm ² (AWG 26...AWG 14) souple sans embout Bornes de type vis, 2 x 0,09 à 2 x 0,75 mm ² (AWG 28 à AWG 20) souple avec embout Bornes de type vis, 2 x 0,2 à 2 x 2,5 mm ² (AWG 24...AWG 14) rigide |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------------|--|
| Fonction du module | Distribution de 4 thermocouples, compatible avec Modicon M340 |
| Conformité | Modicon M340 BMXART0414 Modicon M340 BMXART0814 |
| Raccordement API | SUB-D 25 |
| Mode de fixation | Par clips (rail DIN symétrique 35 mm) Par vis (plaque solide ac kit fixation) |
| [Ui] tension assignée d'isolement | 2000 V 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 tournevis |
| Poids du produit | 0,18 kg |

Environnement

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

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Poids de l'emballage (Kg) | 219 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 7 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 8,2 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 9,5 cm |
| Type d'emballage 2 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 27 |
| Poids de l'emballage 2 | 6,462 kg |
| Hauteur de l'emballage 2 | 30 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 30 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40 cm |

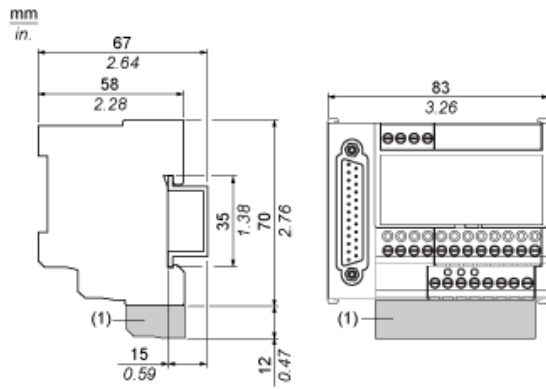
Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Régulation REACh | Déclaration REACh |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | Oui |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|

Dimensions



Montage

