

Principales

| | |
|--|---------------------------------|
| Gamme de produit | Modicon M171 |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire de gestion thermique |
| Type d'accessoires / pièces séparées | Sonde |
| Application spécifique du produit | Régulation de la température |

Complémentaires

| | |
|------------------------------|---|
| Type de sonde de température | CTN |
| Support de montage | Câbles |
| Longueur de câble | 3 m (+/- 3 %) |
| Raccordement électrique | 2 câbles de conducteur pour côté contrôleur |
| Mode de raccordement | Connecteurs soudés |
| Mode de fixation | À clipser |
| Largeur | 15 mm |
| Hauteur | 5 mm |
| Profondeur | 6 mm |

Environnement

| | |
|--------------------------|------|
| Degré de protection (IP) | IP67 |
|--------------------------|------|

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------|--|
| Emballage sans plastique | Non |
| Emballage avec carton recyclé | Non |
| Règlementation REACH | Déclaration REACH |
| REACH sans SVHC | Oui |
| Directive UE RoHS | Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS) Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| Sans mercure | Oui |
| Informations d'exemption RoHS | Oui |
| Règlement RoHS chinois | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Reprise | No |

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 dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.