



Principales

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| Gamme de produits | Zelio Logic |
| Fonction produit | Interface de communication pour modem |
| Données sauvegardées | Mémoire flash |

Complémentaires

| | |
|---------------------------------------|---|
| Composition du kit | 1 x SR2CBL07 Interface de communication pour modem |
| Accessoires associés | SR2E..... SR.B..... |
| Fonctions disponibles | Surveillance de la mise à jour du micrologiciel Envoi d'alarme vers une adresse électronique Envoi d'alarme/réception d'instructions Programme de transfert |
| Nombre de messages | 28 |
| Enregistrement de données électriques | Valeur numérique Téléphone/courrier électronique Date et heure |
| [Us] tension d'alimentation | 12...24 V DC |
| Limites de la tension d'alimentation | 10...28,8 V |
| Maximum supply current | 30 mA 12 V 30 mA 24 V 550 A |
| Puissance dissipée en W | 1,1 W |
| Protection inversion de polarité | Avec |
| Calibre du fusible à associer | 1 A |
| Raccordement électrique | 1 câble Com-M spécifique à Zelio, en série RS232, protocole de communication Zelio spécifique pour branchement au modem, commandes de transfert automatique 1 câble Com-Z spécifique à Zelio, protocole de communication Zelio spécifique pour relais intelligents Zelio Logic SR.B... et SR2 E... Version (>= V3.1) |

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ou à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

| | |
|----------------------|--|
| Isolement | Coupleur optique 1 780 V, type de connecteur: Com-Z spécifique à Zelio Par le câble SR2 CBL07, type de connecteur: Com-M spécifique à Zelio |
| Mode de raccordement | Bornes à vis, 1 x 0,2 à 1 x 2,5 mm ² (AWG 25 à AWG 14) semi-solide Bornes à vis, 1 x 0,2 à 1 x 2,5 mm ² (AWG 25 à AWG 14) rigide Bornes à vis, 2 x 0,2 à 2 x 1,5 mm ² (AWG 24 à AWG 16) rigide Bornes à vis, 1 x 0,25 à 1 x 2,5 mm ² (AWG 24...AWG 14) souple avec embout Bornes à vis, 2 x 0,25 à 2 x 0,75 mm ² (AWG 24 à AWG 18) souple avec embout |
| Couple de serrage | 0,5 N.m |
| Poids du produit | 0,2 kg |

Environnement

| | |
|----------------------------------|--|
| Certifications du produit | GOST CSA C-Tick UL |
| Normes | EN/IEC 61000-4-11 EN/IEC 61000-4-3 EN/IEC 60068-2-27 Ea EN/CEI 61000-4-4 niveau 3 EN/IEC 61000-4-12 EN/IEC 61000-4-5 EN/CEI 61000-4-2 niveau 3 EN/CEI 61000-4-6 niveau 3 EN/IEC 60068-2-6 Fc |
| Degré de protection IP | IP20 se conformer à CEI 60529 (bornier) IP40 se conformer à CEI 60529 (face avant) |
| Caractéristique d'environnement | Directive CEM se conformer à EN/IEC 61000-6-2 Directive CEM se conformer à EN/IEC 61000-6-3 Directive CEM se conformer à EN/IEC 61000-6-4 Directive CEM se conformer à EN/CEI 61131-2 zone B Directive basse tension se conformer à EN/IEC 61131-2 |
| Perturbation radiée/conduite | Classe B se conformer à EN 55022-11 groupe 1 |
| Degré de pollution | 2 se conformer à EN/IEC 61131-2 |
| Température de fonctionnement | -20...40 °C se conformer à CEI 60068-2-1 et CEI 60068-2-2 -20...55 °C se conformer à CEI 60068-2-1 et CEI 60068-2-2 |
| Température ambiante de stockage | -40...70 °C |
| Altitude de fonctionnement | 2000 m |
| Transport altitude maxi | 3048 m |
| Humidité relative | 95 % sans condensation ou eau d'égouttage |

Emballage

| | |
|---------------------------|-----------|
| Poids de l'emballage 1 | 222,000 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 0,700 dm |
| Largeur de l'emballage 1 | 1,350 dm |
| Longueur de l'emballage 1 | 1,000 dm |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| 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 |
| Profil environnemental | Profil environnemental du Produit |
| Profil de circularité | Informations de fin de vie |
| DEEE | Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. |
| Sans PVC | Oui |

Garantie contractuelle

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