



EC100

Compteur d heures

Caractéristiques techniques

Capacité

| | |
|-------------------|---|
| Nombre de modules | 2 |
|-------------------|---|

Fréquence

| | |
|-----------|------------|
| Fréquence | 50 - 50 Hz |
|-----------|------------|

Conditions d'utilisation

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Température de service | -10 - 45 °C |
| Température de stockage/transport | -20 - 60 °C |

Connectivité

| | |
|----------------------------|-------------|
| Type de connection / prise | Borne à vis |
|----------------------------|-------------|

Raccordement

| | |
|-----------------------------------------|--------------------------|
| Section de raccordement en câble souple | 1 - 6 mm ² |
| Section de raccordement en câble rigide | 1.5 - 10 mm ² |

Dimensions

| | |
|------------|-------|
| Hauteur | 90 mm |
| Largeur | 35 mm |
| Profondeur | 60 mm |

Alimentation électrique

| | |
|------------------------|---------------|
| Tension d'alimentation | 230 V +/- 15% |
|------------------------|---------------|

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP20 |
|-------------------------|------|

Installation, montage

| | |
|-------------|----------|
| Montage sur | Rail DIN |
|-------------|----------|

Equipement

| | |
|------------------|---|
| Nombre de canaux | 6 |
|------------------|---|

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| Conformité REACH | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |