



EPN052

Auxiliaire pour la commande centralisée de plusieurs groupes

Caractéristiques techniques

Courant électrique

| | |
|-------------------------|-----|
| Courant assigné nominal | 1 A |
|-------------------------|-----|

Capacité

| | |
|-------------------|------|
| Nombre de modules | 0,50 |
|-------------------|------|

Conditions d'utilisation

| | |
|------------------------|------------|
| Température de service | -5 - 40 °C |
|------------------------|------------|

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Température de stockage/transport | -40 - 80 °C |
|-----------------------------------|-------------|

Connectivité

| | |
|---------------------------|-------------|
| Type de connexion / 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 |
|---|--------------------------|

Puissance

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Puissance dissipée totale sous IN | 0,10 W |
|-----------------------------------|--------|

Dimensions

| | |
|---------|-------|
| Hauteur | 85 mm |
|---------|-------|

| | |
|---------|---------|
| Largeur | 8,90 mm |
|---------|---------|

| | |
|------------|-------|
| Profondeur | 58 mm |
|------------|-------|