



L32601

**Coupe-circuit 1P+N 20A 400V domestique voyant 1M**

**Caractéristiques techniques**

**Dimensions**

|            |          |
|------------|----------|
| Hauteur    | 77 mm    |
| Largeur    | 17,50 mm |
| Profondeur | 75 mm    |

**Architecture**

|                 |   |
|-----------------|---|
| Nombre de pôles | 2 |
|-----------------|---|

**Courant électrique**

|   |  |
|---|--|
| Courant assigné nominal                 | 20 A   |
| Courant nominal de la cartouche fusible | 0,5 A, 1 A, 2 A, 4 A, 6 A, 8 A, 10 A, 12 A, 16 A, 20 A |

**Capacité**

|                   |   |
|-------------------|---|
| Nombre de modules | 1 |
|-------------------|---|

**Usage interne uniquement**

|  |   |
|--|---|
| Nombre de demi-modules de 17.5mm uniquement pour appareil et kit | 2 |
|--|---|

**Conditions d'utilisation**

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

**Installation, montage**

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| Couple de serrage | 1,80 - 1,80 Nm |
|-------------------|----------------|

**Puissance**

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Puissance dissipée totale sous IN | 1,50 W |
|-----------------------------------|--------|

**Tension**

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| Type de tension d'alimentation | AC |
|--------------------------------|----|

**Sécurité**

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

**Raccordement**

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble souple | 10 - 10 mm <sup>2</sup> |
| Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble rigide | 16 - 16 mm <sup>2</sup> |

**Fusible**

|                             |            |
|-----------------------------|------------|
| Taille de l'élément fusible | 8.5 x 31.5 |
|-----------------------------|------------|

**Couvercle, porte**

