



ESC264

**Contacteur 63A, 20, 230V**

**Caractéristiques techniques**

**Raccordement**

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Type de contact                         | 20                       |
| Nombre de contacts                      | 2                        |
| Section de raccordement en câble souple | 1.5 - 16 mm <sup>2</sup> |
| Section de raccordement en câble rigide | 1.5 - 25 mm <sup>2</sup> |

**Courant électrique**

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Courant assigné nominal | 63 A |
|-------------------------|------|

**Capacité**

|                   |   |
|-------------------|---|
| Nombre de modules | 3 |
|-------------------|---|

**Fréquence**

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

**Tension**

|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Tension assignée de tenue aux chocs | 4 000 V     |
| Tension assignée d'isolement        | 440 V       |
| Tension circuit de commande en CA   | 230 - 230 V |
| Tension circuit de commande en CC   | 0 - 0 V     |

**Conditions d'utilisation**

|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
| Température de service            | -10 - 50 °C |
| Température de stockage/transport | -40 - 80 °C |

**Endurance**

|  |           |
|--|-----------|
| Endurance mécanique nombre de manœuvres  | 1 000 000 |
| Endurance électrique en nombre de cycles | 30 000    |

**Puissance**

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| Puissance dissipée totale sous IN | 10 W     |
| Consommation à l'appel            | 62,50 VA |

**Dimensions**

|            |       |
|------------|-------|
| Hauteur    | 85 mm |
| Largeur    | 54 mm |
| Profondeur | 60 mm |

**Équipement**

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Nombre de contacts à fermeture | 0 |
|--------------------------------|---|

