



Verrouillage mécanique, TYPE 33, câbles sous gaine, W

Référence IZMX-MIL33C-W16
N° de catalogue 153588
Eaton N° de catalogue IZMX16-MIL33C-W

Gamme de livraison

| | | | |
|-----------------------------|--|--|-----------------------------|
| Gamme | | | Equipements complémentaires |
| Equipements complémentaires | | | Technique débrochable |
| Equipements complémentaires | | | Verrouillage mécanique |
| | | | Type 33 |
| Utilisation avec | | | IZMX16...W INX16...W |
| | | | Câbles sous gaine |
| Technique de montage | | | technique débrochable |

Vérification de la conception selon IEC/EN 61439

| | | | |
|---|--|----|-----|
| Caractéristiques techniques pour la vérification de la conception | | | |
| Température d'emploi min. | | °C | -25 |
| Température d'emploi max. | | °C | 70 |

Caractéristiques techniques ETIM 6.0

| | | | |
|---|--|--|-----|
| Commutateurs basse tension (EG000017) / Verrouillage mécanique d'interrupteur (EC001044) | | | |
| Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Technique de commutation basse tension / Composant pour technologie de coupure basse tension / Interrouillage mécanique pour interrupteur (ecl@ss8.1-27-37-13-03 [AKN341010]) | | | |
| contacts auxiliaires à ajouter | | | non |
| nombre de contacts en tant que contacts à ouverture | | | 0 |
| nombre de contacts en tant que contacts à fermeture | | | 0 |