FICHE TECHNIQUE - IZMX-MIL33C-W16



Verrouillage mécanique, TYPE 33, câbles sous gaine, W



1/1

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

Gamme de livraison

Gamme	Equipements complémentaires
Equipements complémentaires	Technique débrochable
Equipements complémentaires	Verrouillage mécanique
	Type 33
Utilisation avec	IZMX16W INX16W
	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 / Interverrouillage 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