



**Contact auxiliaire de signalisation de position, 1W, montage encastré à gauche**

**Référence** IZMX-CS40-L  
**N° de catalogue** 124285  
**Eaton N° de catalogue** IZMX-CS40-L

**Gamme de livraison**

Gamme			Equipements complémentaires
Equipements complémentaires			Technique débrochable
Equipements complémentaires			Contacts auxiliaires de position
Utilisation avec			IZMX-CAS40...
Remarques			pour application externe

**Caractéristiques techniques**

**Pouvoir assigné de coupure**

Charge inductive			
250 V AC		A	10
125 V DC		A	0.5
250 V DC		A	0.25

**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 5.0**

(EG000017) / Bloc de contact auxiliaire (EC000041)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Technique de commutation basse tension / Composant pour technologie de coupure basse tension / Bloc de contact auxiliaire (ecl@ss8-27-37-13-02 [AKN342009])			
Nombre de contacts inverseur			0
Nombre de contacts NO			2
Nombre de contacts NF			2
Courant de service assigné conformément à AC-15, 230 V		A	10
Exécution du raccordement électrique			Connexion à languettes
Mode de montage			-