



**Sezionatore di potenza segnalazione OFF**



Powering Business Worldwide™

**Tipo** IZMX-LCS  
**Catalog No.** 124351  
**Eaton Catalog No.** IZMX-LCS

**Programma di fornitura**

accessori			Contatto ausiliario
accessori			Contatto di segnalazione pronto per l'inserzione
utilizzo con			IZMX16..., IZMX40... INX16..., INX40...
Note			Per la segnalazione della predisposizione all'inserzione
			Segnalazione OFF

**Dati tecnici**

**Potere nominale di interruzione**

Carico induttivo			
250 V AC		A	10
125 V DC		A	0.5
250 V DC		A	0.25

**Verifiche di progetto secondo IEC/EN 61439**

Dati tecnici per verifiche di progetto			
Temperatura ambiente di servizio min.		°C	-25
Temperatura ambiente di servizio max.		°C	70

**Dati tecnici secondo ETIM 7.0**

apparecchi elettrici a bassa tensione (EG000017) / blocco interruttore ausiliario (EC000041)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Tecnologia Di Commutazione A Bassa Tensione / Componente Per Tecnica Commutazione A Bassa Tensione / Blocco interruttori ausiliari (ecl@ss10.0.1-27-37-13-02 [AKN342013])			
numero di contatti invertitori			1
numero di contatti di chiusura			0
numero di contatti di riposo			0
numero di commutatori di segnale			
corrente d'esercizio nominale Ie per AC-15, 230 V		A	10
esecuzione del collegamento elettrico			collegamento a connettore piatto
esecuzione			integrabile
tipo di montaggio			altri
portalampada			