



Contatto di segnalazione sganciato, 2W

Tipo +IZMX-OTS
Catalog No. 123888

Programma di fornitura

Assortimento			Accessori
accessori			Segnalazione di sgancio / opzioni reset
accessori			contatto di segnalazione sganciato
utilizzo con			Contatto di segnalazione sganciato con due contatti di scambio.
			IZMX16..., IZMX40...
Note			
In caso di espansione sono necessari tre moduli aggiuntivi di collegamento cavi di comando. →#124166			

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) / segnalatore di sgancio (EC001025)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduittura / Tecnologia Di Commutazione A Bassa Tensione / Interruttori Di Potenza (Ns, < 1 Cv) / Segnalatore d'attivazione (ecI@ss10.0.1-27-37-04-20 [AKF018013])			
funzione			interruttore di potenza
numero di contatti di chiusura			0
numero di contatti di riposo			0
numero di contatti invertitori			2
esecuzione del collegamento elettrico			collegamento a connettore piatto