

Sezionatore di potenza segnalazione OFF



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

Pron	jramma (4i 1	forni	tura
1 109	ji allillia t		101111	lturu

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	Α	10
125 V DC	Α	0.5
250 V DC	Α	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])

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 le per AC-15, 230 V		Α	10
esecuzione del collegamento elettrico			collegamento a connettore piatto
esecuzione			integrabile
tipo di montaggio			altri
portalampada			