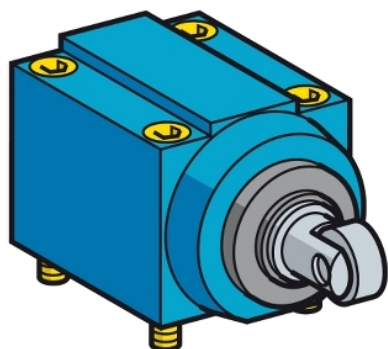


Scheda prodotto

Caratteristiche

ZC2JE655

Limit switch head, Limit switches XC Standard, ZC2J, side steel roller plunger vertical, +120 °C



Presentazione

Gamma prodotto	OsiSense XC
Nome gamma	Special format
Tipo prodotto	Testa interruttore fine corsa
Nome dispositivo	ZC2J
Tipo di testa	Testa a pulsante
Compatibilità prodotto	XC2J
Corpo associato	ZC2JC15 ZC2JC25
Movimento testa operativa	Lineare
Tipo di operatore	Lato pistoncino a rullo ad impulso metallo (with vertical roller)
Tipo di avvicinamento	Avvicinamento laterale, 2 direzioni

Caratteristiche tecniche

Azionamento interruttore	Con camma 30°
Apertura positiva	Senza
Peso prodotto	0,245 kg
Materiale della testa	Metallo

Ambiente

Temperatura ambiente	10...120 °C
Temperatura di stoccaggio	10...120 °C
Caratteristiche ambientali	Alta temperatura

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,5 cm
Confezione 1: larghezza	5,0 cm
Confezione 1: profondità	9,5 cm
Confezione 1: peso	278,0 g

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Non applicabile, al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.