MEDER electronic products for fourowood...

Europe: +49 / 7731 8399 0

USA: +1 / 508 295 0771

Asia: +852 / 2955 1682

| Email: info@meder.com

| Email: salesusa@meder.com

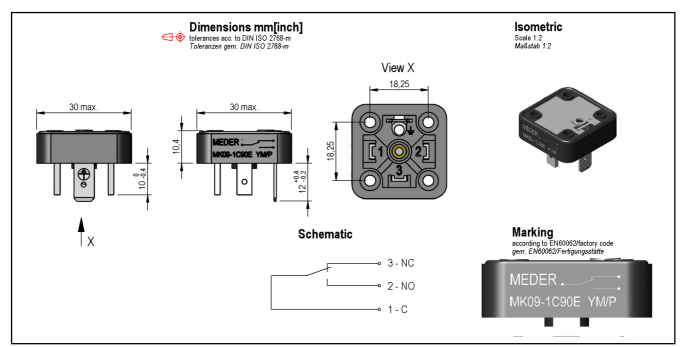
| Email: salesasia@meder.com

Artikel Nr.:

2290905000

Artikel:

MK09-1C90E



Magnetische Eigenschaften	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit
Anzug	bei 20℃	18		27	VDC
Prüfmittel		KMS-19			

Produktspezifische Daten	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit	
Kontaktanzahl		1				
Kontakt - Form		C - Wechsler				
Schaltleistung	Kombinationen von Spannung und -Strom dürfen die max. Schaltleistung nicht übersteigen			10	W	
Schaltspannung	DC oder Peak AC			175	V	
Transportstrom	DC oder Peak AC			1	Α	
Schaltstrom	DC oder Peak AC			0,5	Α	
Gehäusematerial		Mineralisch gefülltes Epoxy (GSA 3000, Hirschmann)				
Gehäusefarbe		schwarz				
Verguss-Masse		Polyurethan				
Reach / RoHS Konformität		ja				

Umweltdaten	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit
Schock	1/2 Sinus, Dauer 11ms, in 3 Achsen			50	g
Vibration	von 10 - 2000 Hz			20	g
Arbeitstemperatur	Kabel nicht bewegt	-30		70	°C
Arbeitstemperatur	Kabel bewegt	-5		70	°C
Lagertemperatur		-30		70	°C

Kundenseite	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit	
Steckerbezeichnung		GSA 3000, Hirschmann				

Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts bleiben vorbehalten

Neuanlage am: 28.10.08 Neuanlage von: WKOVACS
Letzte Änderung: 14.07.11 Letzte Änderung: KSTOPPEL

Freigegeben am: 20.06.11 Freigegeben von: DKUECHLER

Version: 03

Freigegeben am: 14.07.11 Freigegeben von: TFRITSCHI