MEDER
electronic

Products for formous a)...

Europe: +49 / 7731 8399 0

USA: +1 / 508 295 0771

Asia: +852 / 2955 1682

| Email: info@meder.com

| Email: salesusa@meder.com

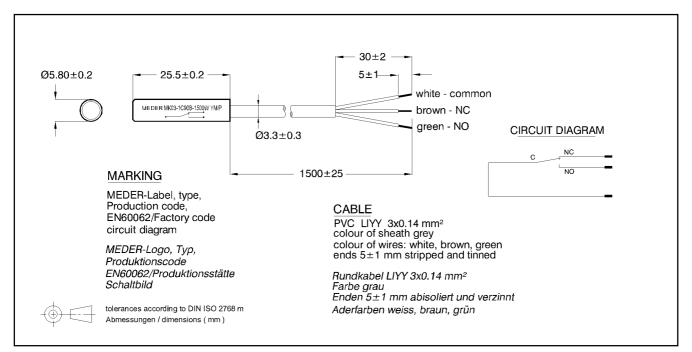
| Email: salesasia@meder.com

Artikel Nr.:

2232903154

Artikel:

MK03-1C90B-1500W



Magnetische Eigenschaften	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit
Anzug	bei 20℃			53	AT
Prüfmittel		KMS-13+PK002+SA002			

Produktspezifische Daten	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit	
Kontakt - Form		C - Wechsler				
Schaltleistung	Kombinationen von Schalt-Spannung und -Strom dürfen die max. Schaltleistung nicht übersteigen			10	W	
Betriebsspannung	DC or Peak AC			175	VDC	
Betriebsstrom	DC or Peak AC			1	Α	
Schaltstrom	DC or Peak AC			0,5	Α	
Sensorwiderstand	measured with 40% overdrive			580	mOhm	
Gehäusematerial		PBT glasfaserverstärkt				
Gehäusefarbe		weiß				
Verguss-Masse		Polyurethan				

Umweltdaten	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit
Arbeitstemperatur	Kabel nicht bewegt	-30		80	°C
Arbeitstemperatur	Kabel nicht bewegt	-5		80	°C
Lagertemperatur		-30		80	°C

Kabelspezifikation	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit		
Kabeltyp		Rundkabel					
Kabel Material		PVC					
Querschnitt		0,14 qmm					

Allgemeine Daten	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit	
Montagehinweis		Ab 5m Kabellänge wird ein Vorwiderstand empfohlen.				

Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts bleiben vorbehalten

Neuanlage am: 09.03.07 Neuanlage von: ALICHTENSTEIN
Letzte Änderung 17.03.08 Letzte Änderung: ALICHTENSTEIN

Freigegeben am: 06.09.07 Freigegeben von: BUELTZHOEFFER

Version:

06

Freigegeben am: 22.08.08 Freigegeben von: BUELTZHOEFFER