

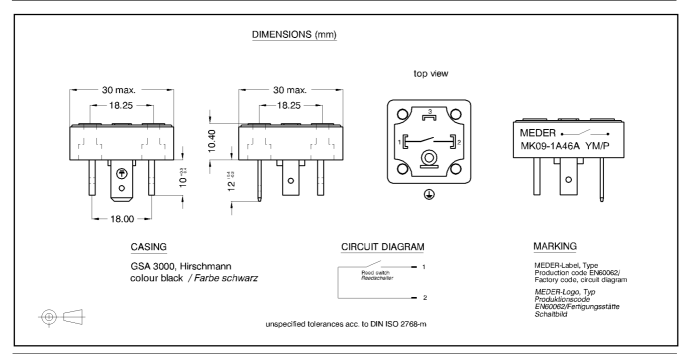
Europe: +49 / 7733 9487 0 | Email: info@meder.com

USA: +1 / 508 539 0002 | Email: salesusa@meder.com

Asia: +852 / 2955 1682 | Email: salesasia@meder.com

Artikel Nr.: 2209181000 Artikel: MK09-1A81A

MK09-1A46A



Magnetische Eigenschaften	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit
Anzug	bei 20℃	3,8		10	VDC
Prüfmittel		PK 082+KMS-19			

Produktspezifische Daten	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit	
Kontakt - Form		A - Schließer				
Schaltleistung	Kombinationen von Schalt-Spannung und -Strom dürfen die max. Schaltleistung nicht übersteigen			5	W	
Betriebsspannung				90	VDC	
Betriebsstrom				1	Α	
Schaltstrom				0,5	Α	
Gehäusematerial		Mineralisch gefülltes Epoxy				
Gehäusefarbe		schwarz				
Verguss-Masse		Polyurethan				

Umweltdaten	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit
Arbeitstemperatur		-20		85	°C
Lagertemperatur		-35		85	°C

Kundenseite	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit	
Steckerausführung		GSA 3000, Hirschmann				

Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts bleiben vorbehalten

Neuanlage am: 20.10.06 Neuanlage von: WKOVACS Freigegeben am: 25.10.06 Freigegeben von: HWEDELE

Letzte Änderung 25.10.06 Letzte Änderung: HWEDELE Freigegeben am: Freigegeben von: **Version:** 01