

vorläufiges Datenblatt

TOP VIEW
 NO 2 1 C
 18,25
 NC 18,25
 10,4
 10^{0 -0,20}
 18
 30 max.
 30 max.
 earth contact
Erdungszunge
 tolerances according to DIN ISO 2768 m

CASING
 GSA 3000 Hirschmann
 colour black/schwarz

MARKING
 MEDER-label, Type
 Production code EN60062/Factory code
 circuit diagram
 MEDER-Logo, Typ
 Produktionscode EN60062/Fertigungsstätte
 Schaltplan

CIRCUIT DIAGRAM
 3-NC
 2-NO
 1-C

Magnetische Eigenschaften	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit
Anzug	bei 20 °C				VDC
Prüfmittel				KMS-19	

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	A
Schaltstrom	DC or Peak AC			0,5	A
Gehäusematerial				Mineralisch gefülltes Epoxy	
Gehäusefarbe				schwarz	
Verguss-Masse				Polyurethan	

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