

### Dimensions

pin code / Marking  
Sensibility and DateCode EN60062

unspecified tolerances according to DIN ISO 2768-m  
nicht spezifizierte Toleranzen nach DIN ISO 2768-m

### Soldering type

Tape and Reel Packaging (IEC 60286-3)

Magnetische Eigenschaften	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit
Anzug	bei 20°C	30		200	
Prüfmittel		KMS-11			

Kontaktdaten 66/3	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit
Kontakt-Nr.		66/3			
Kontakt-Form		A			
Schaltleistung	Kombinationen von Schalt-Spannung und -Strom dürfen die max. Schaltleistung nicht übersteigen			10	W
Schaltspannung	DC or Peak AC			200	V
Schaltstrom	DC or Peak AC			0,5	A
Kontaktwiderstand statisch	bei 40% Übererregung Anfangswert			100	mOhm
Durchbruchspannung (< 20 AT)	gemäß IEC 255-5	250			VDC
Durchbruchspannung (> 20 AT)	gemäß IEC 255-5	400			VDC

Produktspezifische Daten	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit
Gehäusematerial		mineralisch gefülltes Epoxy			

Umweltdaten	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit
Schock	1/2 Sinuswelle, Dauer 11ms			30	g
Vibration	von 10 - 2000 Hz			20	g
Arbeitstemperatur		-20		130	°C
Lagertemperatur		-35		130	°C
Waschfähigkeit		Fluxdicht			

Allgemeine Daten	Bedingung	Min	Soll	Max	Einheit
Kunde / Kundennummer		EFF EFF GmbH			