

BIS 16 (4) A 400 V AC



PRODUKTMERKMALE

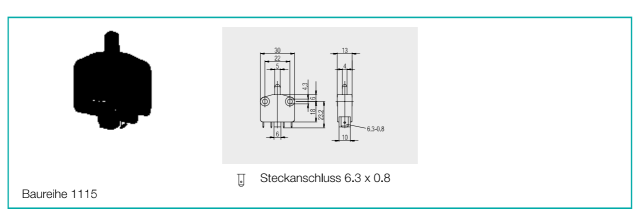
- → Doppelt abhebendes Kontaktsystem
- → Kontaktöffnungsweite > 3 mm
- → Betätiger anfahrbar aus allen Richtungen
- → Schließer-, Öffner- und Wechslerausführung

AUF ANFRAGE

- → Kundenspezifische Ausführungen
- → G-konform nach IEC 60335-1:2001 Kap. 30 UL 94 V-0

	4054
Mechanische Lebensdauer	10E4
Übergangswiderstand (Neuzustand)	< 100 m0hm (1 A 12 V DC)
Isolationswiderstand (Neuzustand)	> 100 M0hm (500 V DC)
Kriechstromfestigkeit	250 PTI
Schutzart	IP 40
Temperaturbereich	-40 °C +85 °C
Entflammbarkeit	UL 94 V-0
Glühdrahttesttemperatur	850 °C
Material Betätiger	PA glasfaserverstärkt
Gehäuse	PA glaskugelverstärkt , schwarz, ultraschall verschweißt
Anschlüsse	versilbert
Kontaktmaterial	Ag
Kontaktabstand	> 3 mm
	< 3 mm
Prüfzeichen	■ / > (produktabhängig) /
Geeignet für Geräte der Schutzklasse II bei Einhaltung der geräteseitig geforderten Einbaubedingungen	

7



HALTED