

Abmessungen **28,2 x 16,3 x 10,2mm**

Bündig Schaltabstand **2mm**



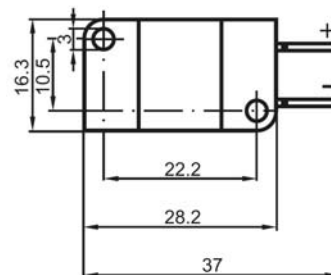
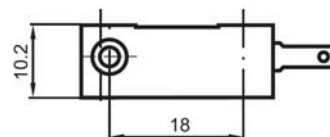
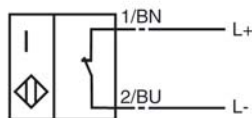
Technische Daten

Nennschaltabstand	2mm
Gesicherter Schaltabstand	0 ... 1,62mm
Schaltelementfunktion	NAMUR-Öffner
Einbau	bündig
Korrekturfaktoren (VA / Cu / AI)	0,7 / 0,2 / 0,25
Betriebsspannung	8V DC (über NAMUR-Verstärker)
max. Schaltfrequenz	1kHz
Stromaufnahme	Messplatte erfasst: $\leq 1\text{mA}$ Messplatte nicht erfasst: $\geq 3\text{mA}$
EMV gemäß	IEC / EN 60947-5-2:2004
Normen	DIN EN 60947-5-6 (NAMUR)
Schutzart	IP 65
Umgebungstemperatur	-25 ... +85°C
Gehäusematerial	PBT
Anschluss	Flachstecker 4,8mm

Anschluss

Maßskizze

N / NO



Artikel-Nr: **IB990636**

Sicherheitshinweis: Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.