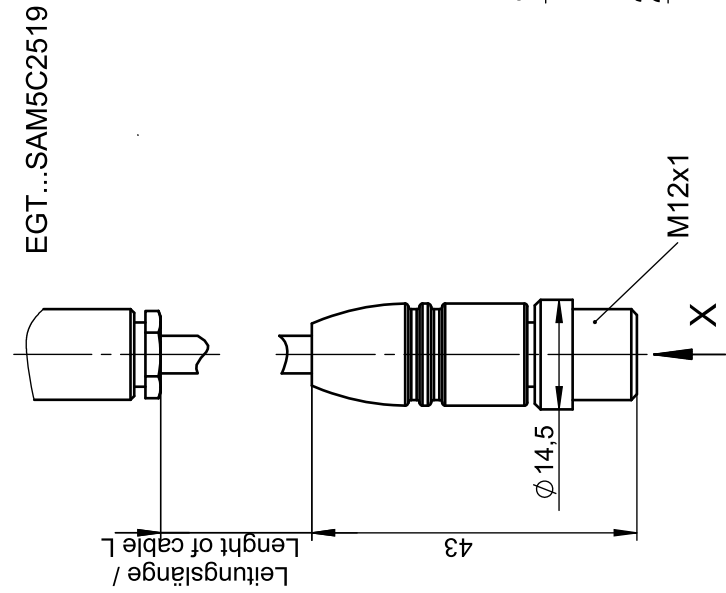
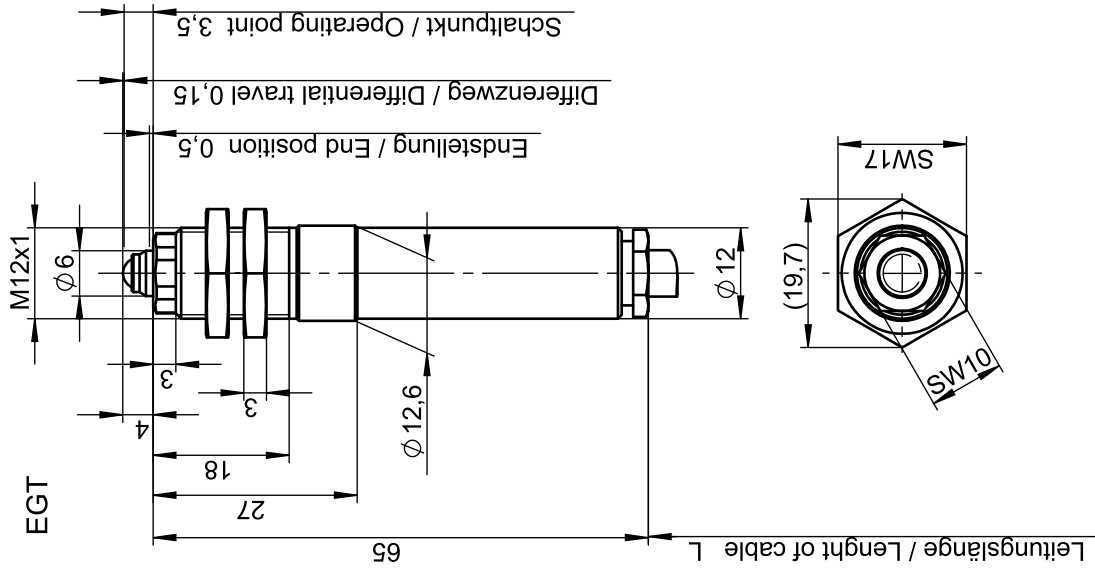


Datenblatt / Data Sheet EGT1M12



Ansicht / View X
Kontaktbelegung
Contact assignment

Ident-Nr. / ID-Nr.
093364
092695
165140

Parameter / Parameters	EGT
Typ/ Type	Messing
Gehäusewerkstoff / Housing material	
Schutzart nach IEC 60529 / Degree of protection according to IEC 60529	
Umgebungstemperatur / Ambient temperature	
Stößelform / Plunger type	
Anfahrgeschwindigkeit max. / Max. approach speed	
Anfahrgeschwindigkeit min. / Min. approach speed	
Mechanische Lebensdauer (axial) / Mechanical life (axial)	
Schaltpunktgenauigkeit ²⁾ / Operating point accuracy ²⁾	
Betätigungskraft max. (Endstellung) / Actuating force max. (end position)	
Schaltfähigkeit max. / Switching frequency max.	
Schaltetelem. / Switching principle	
Kontaktwerkstoff / Contact material	Sprungsc Silberlegie
Schaltglied / Contact element	1 V
Bemessungsisolationsspannung U _i / Rated insulation voltage U _i	250
Bemessungstoßspannungsfestigkeit U _{imp} / Rated impulse withstand voltage U _{imp}	2,5

Anschlussplan / Wiring diagram

EGT1M12-....

