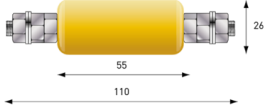
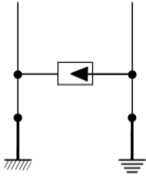


SGP70



- ↳ Isolationsfunkenstrecke
- ↳ Für Aussen- und Innenbereich geeignet
- ↳ Ableitstoßstrom: 70 kA
- ↳ Konform zur EN 50164-3 / IEC 62561-3



	<b>ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN</b>	
	Rated DC withstand voltage	Uw DC 500 V
	Rated AC withstand voltage	Uw AC 300 V
	statische Ansprechspannung (100V/s)	600-900 V
	Folgestrom, Kurzschlußstrom nach dem Ableitvorgang	If Ja
	max. Ableitstoßstrom	I <sub>max</sub> 70 kA
	<i>max. Ableitfähigkeit 8/20 µs pro Pol</i>	
	Blitzstoßstrom (10/350)µs /Pol	I <sub>imp</sub> 25 kA
	<i>max. Blitzableitfähigkeit pro Pol (10/350)µs</i>	
	Classification following IEC 62561-3	1L
	Isolationswiderstand	IR 1 Gohm
	Rated impulse sparkover voltage	Ur I <sub>imp</sub> 1500 V
	<b>MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN</b>	
	Technologie	Gasableiter
	Anschlussart	M10 Gewindeschraube
	Temperaturbereich	T <sub>u</sub> -40/+85°C
	Schutzart	IP54
	Einbaumaße	Siehe Maßbild
	Gewicht	0.14 kg
	<b>NORMEN</b>	
	Normkonform nach	DIN EN 62561-3
	<b>Artikel Nummer</b>	
	<b>690103</b>	