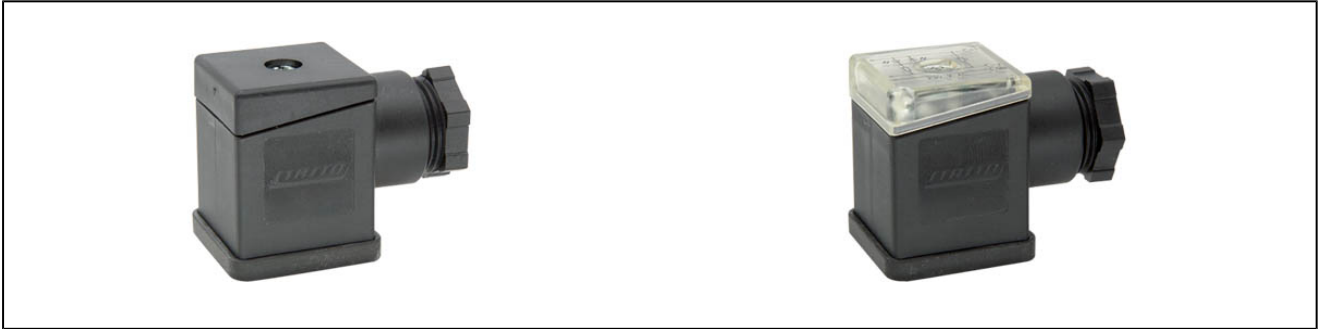
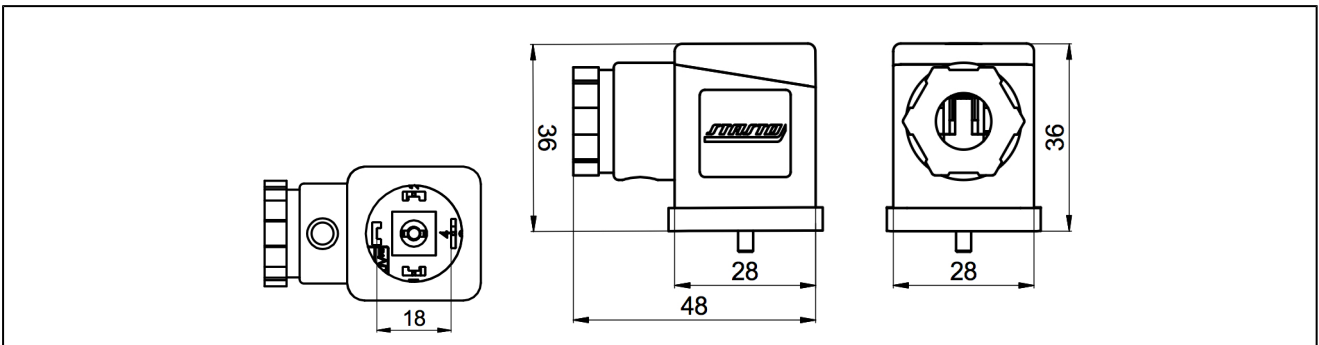


Gerätesteckdose

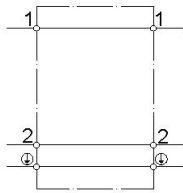
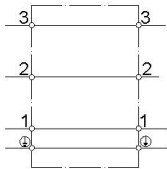
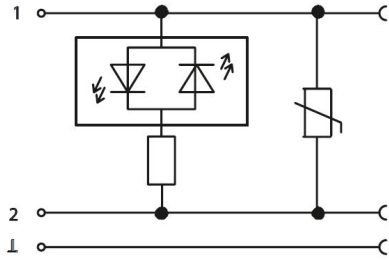
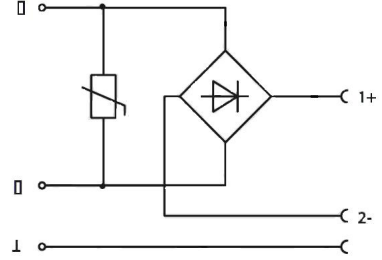
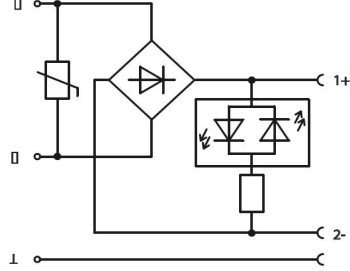


Bauart	Gerätesteckdose nach EN175301-803-Form A, Steckerbreite 32mm
Umgebungstemperatur	-25...+90°C ohne LED und -25...+60°C mit LED
Kabelverschraubung	M20x1,5, Kabeldurchmesser 6-8mm
Kabelquerschnitt anschließbar	0,5-1,5mm ²
Schutzart	IP65 nach EN 60529
Lieferumfang	inkl. Befestigungsschraube und Dichtung NBR

Abmessungen



Schaltungsvarianten

Schaltbild	Beschreibung
	2-polig, ohne Beschaltung
	3-polig, ohne Beschaltung
	bipolare LED und Varistor
	Brückengleichrichter und Varistor
	Brückengleichrichter mit Varistor und bipolarer LED

Beschreibung	Spannung	Betriebsstrom max.	Typ
Gerätesteckdose 2-polig	0-250VAC/DC	10A	6-41142-2000-S
Gerätesteckdose 3-polig	0-250VAC/DC	10A	6-41542-2000-S
Gerätesteckdose mit Varistor und bipolarer LED gelb	230VAC/DC	1,5A	6-41442-2528-S
Gerätesteckdose mit Varistor und bipolarer LED gelb	24VAC/DC	1,5A	6-41442-2525-S
Gerätesteckdose mit Brückengleichrichter und Varistor	230VAC	3A	6-41442-2556-S
Gerätesteckdose mit Brückengleichrichter, mit Varistor und bipolarer LED gelb	230VAC	1,5A	6-41442-2566-S
Gerätesteckdose mit Brückengleichrichter, mit Varistor und bipolarer LED gelb	24VAC	1,5A	6-41442-2563-S

Abbildungen unverbindlich
Konstruktions-, Maß- und Werkstoffänderungen vorbehalten