

# NIVEAUSCHALTER UND SONDEN DRUCKSENSOREN

## Index Warengruppe 140

Niveauschalter und Sonden  
Drucksensoren

140.2



# GEVA

GEVA Elektronik-Handelsgesellschaft mbH  
A-2500 Baden - Wiener Straße 89 - Telefon 02252/85 552-0  
Fax 02252/85552-90 - eMail: office@geva.at - www.geva.at

Alle Preise exkl. MwSt., Druckfehler vorbehalten

Ausgabe 01/22

# Niveauschalter und Sonden, Drucksensoren

Modell	Beschreibung	Funktion	Type / Spannung	Art.Nr.	
 <p><b>Crouzet</b> <b>ENR, HNM</b></p>	<p><b>Relais für Niveauüberwachung von leitenden Flüssigkeiten</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatische Überwachung und Regelung von Füllständen</li> <li>• Einstellen zweier Pegel Minimum und Maximum</li> <li>• Zupump oder Abpumpüberwachung einstellbar mittels Schalter auf Frontseite</li> <li>• Relaiszustand- und Spannungsanzeige mittels LED</li> <li>• Sonden arbeiten mit Wechselstrom</li> <li>• Einstellung d. Empfindlichkeit frontseitig mittels Potentiometer</li> <li>• Empfindlichkeit einstellbar von 5 kOhm bis 100kOhm</li> <li>• DIN-Schienenmontage</li> </ul>	<p>Zupump oder Abpumpüberwachung 5-100 kOhm Zupump oder Abpumpüberwachung 2 Wechsler</p> <p align="center"><b>(Mindestbestellmenge 5 Stück!)</b></p>	ENR 24-240 VAC/DC	84870200	a. Anf.
			HNM 24-240VUC	84870700	a. Anf.
 <p><b>Crouzet</b> <b>S8</b></p>	<p><b>Elektrodenhalter mit Sonden</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leichter Sondenkopf mit 3 Sonden (rostfreier Stahl - fix eingeschweißt)</li> <li>• Betriebstemperaturbereich bis +80 °C</li> <li>• Montage: 1/2 Zoll Rohrgewinde</li> <li>• Max. Druck: 2 kg/cm<sup>2</sup></li> </ul>	Elektrodenhalter Kappe	PS-31 SUS304 1000MM mit 3 Sonden 1000mm Länge cover for PS-31 Staubschutzgummikappe für Stabelektroden	S8-SONDE S8-KAPPE	a. Anf.
 <p><b>PS-5S</b></p>	<p><b>Elektrodenhalter ohne Sonden</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Es können 3, 4 oder 5 Elektroden in das M6 Gewinde eingeschraubt werden.</li> <li>• Betriebstemperaturbereich bis +80 °C</li> <li>• Montage: 2 Zoll Rohrgewinde</li> </ul>	Elektrodenhalter	PS-5S	KPS--0400	
 <p><b>thermokon</b> <b>DLM</b></p>	<p><b>Drucksensor in industrieller, kompakter Bauform</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausgang 4-20mA in 2 Leiter Technik</li> <li>• Versorgung 15-30VDC</li> <li>• Schutzart IP65</li> <li>• Anschluss: Winkelstecker nach DIN 43650</li> <li>• Gehäuse: 1.4301</li> <li>• Meßstofftemp.: -40°...+125°C</li> <li>• Druckanschluss: G1/4"</li> </ul>	0 bis 4 bar	DLM4/A G1/4	PIAA-0003	
		0 bis 10 bar	DLM10/A G1/4	PIAA-0004	
		0 bis 20 bar	DLM25/A G1/4	PIAA-0005	
 <p><b>PS</b></p>	<p><b>Differenzdruckschalter einstellbar</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zur Überwachung des Differenzdrucks von Luft o. anderen nichtbrennbaren u. nichtaggressiven Gasen</li> <li>• Gehäusematerial ABS/PC</li> <li>• Schutzart IP54</li> <li>• Arbeitstemp.: -20°...+60°C</li> <li>• Schaltleistung max. 3A ohm.</li> <li>• max. 250 VAC</li> </ul>	20 bis 300 Pa Schalter	PS300	PIAA-0006	
		30 bis 500 Pa Schalter	PS500	PIAA-0007	
		100 bis 1500 Pa Schalter	PS1500	PIAA-0008	
		503 bis 4500 Pa Schalter	PS4500	PIAA-0009	
		Schaltdifferenz 180 Pa			