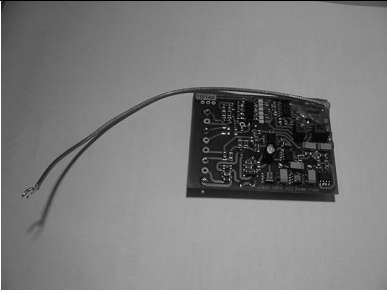


Ladungsverstärker

Ausführung	DACU 300/404018	
		
Bestellnummer Artikelnummer Bereich	DACU 300/404018 #133577 -5000pC = 10V	
Beschreibung	1 Kanal Ladungsverstärker Kundenspezifische Version für MAN B&W Diesel A/S PCB ohne Gehäuse und Klemmleiste	
Technische Daten		Technical data
Versorgungsspannung	15..35VDC	Power supply
Stromaufnahme	<20mA	Current
Masse	64 x 50 x 15mm	Dimensions
Gewicht	18 g	Weight
Schutzart	IP 00	Enclosure
Betriebstemperatur	-5...+70°C, nicht kondensierend	Operating temperature
Lagertemperatur	-20...+80°C	Storage temperature
Steuereingang, galv. getrennt	+15..45VDC	Control voltage
Ausgangsspannung	+10V-kalibriert, max. ±12V	Output voltage
Genauigkeit Signal	±0,5%	Accuracy
Ausgangswiderstand	51Ω	Output impedance
Nullpunkt (Reset)	<±5mV	Zero offset
Reset/Operate Sprung	<±10mV	Reset/Operate jump
Drift	typ. 0,2pC/s, max. 0,5pC/s	Drift
Anschluss Sensor	24cm Koaxialkabel	Link sensor

All spezifikations at 25°C unless otherwise noted

--	--