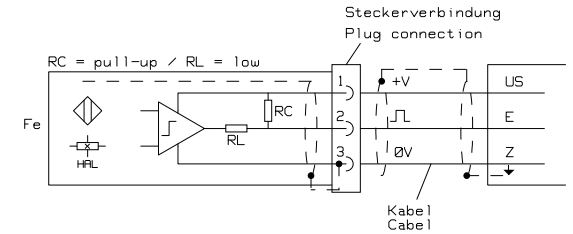


Steckerkombination Fabrikat "Jaeger"
P2 Chassis-Stecker 4 polig HETT 401 472 P1 , 533 755
P3 Kabelkupplung 4 polig HETT 401 415 P1 , 530 755
P4 Anschlussteil HETT 401 473 P1 , 532 968
Schutzart IP 50

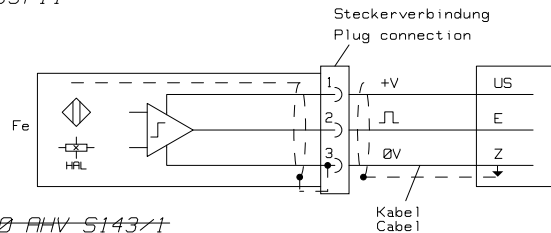
FTG 1087.01AH L140
(alt FTG 1087.00A S143)
Signalausgang für
ABB-Auswerte-Elektronik
BA 374D/E oder F-64022



Schutzart Sensorkopf IP 68
Sensor-Stecker IP 67
Gewicht ca. 420 g
Einsatztemperatur: -40°C..+125°C

FTG 1087.00AH L140
(alt FTG 1087.00A S143/1)
Signalausgang JAQUET-Standard
BA 374D/E/F-63711

Kundenzeichnung: HTGD 351 044 und GMD0 954 546
Pos. 2 140 mm lang Massbild



DSF2210.00 AHV S143/1

Sensor kpl. DSF2210.00 AHV S143/1	374Z-04206	S143/1	-40...+125°C		
Sensor kpl. FTG1087.00AH L140	374Z-04108	L=140 (alt S143/1 & 374Z-04206)			
Sensor kpl. FTG1087.01AH L140	374Z-04398	L=140 (alt S143)			
Verwendet	Benennung	Sach-Nr.	Pos.	Material	Bemerkungen
	Änderungen: DSF... 16.1.97 Pi Zeichg... A, L=265mm 29.5.97 Pi 5414 19.5.98 Ko.			Nennmassbereich	1...6 >6 >30 >100 >300 >1000 ...30 ..100 ..300 ..1000 ..2000
				zul. Abweichung	± 0.05 0.1 0.15 0.2 0.3 0.5
				Ersetzt durch	
				Ersatz für	gl. Nr. v. 7.10.97
				Massstab	Gezeichnet 7.10.97 Ko. Geprüft 7.10.97 Pi. 5.12.01 Pi.
				1:1	
				JAQUET TECHNOLOGY GROUP	JAQUET AG Thannerstr. 15 4009 BASEL www.jaquet.com
					4-111.580