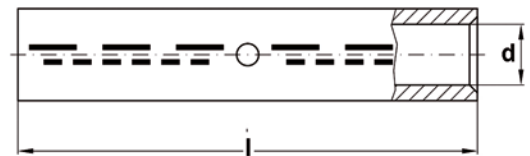
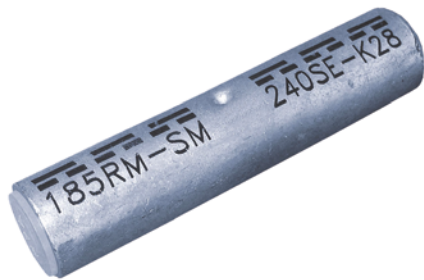


# HELU-S-PV-AL-DIN



## TECHNISCHE DATEN

Aluminium-Pressverbinder

Temperaturbereich bis +120°C

### AUFBAU

- Material: Aluminium 99,5
- Oberfläche: blank

### VERWENDUNG

- Pressverbinder für zugentlastete Verbindungen von Leitern mit Aufbau nach DIN 46267 Teil 2.

### HINWEISE

- Die Kennzahl weist auf den erforderlichen Sechskantpresseinsatz hin.  
Art.-Nr. 907835 ist nicht genormt.  
Hülse mit Kontaktfett gefüllt und mit Plastikstopfen verschlossen
- Legende:  
Abmessungen  
d - Innendurchmesser der Litzenaufnahme  
L - Länge

Art.-Nr.	Nennquerschnitt von / bis mm <sup>2</sup>	Innen-Ø mm	Länge mm	Kennzahl Typ	Gewicht in kg/1000 St.	VPE (in St.)
907835	16,00 - 25,00	5,6	55,0	12	13,4	50
906511	25,00 - 35,00	6,8	70,0	12	15,4	50
906512	35,00 - 50,00	8,0	85,0	14	28,5	50
906513	50,00 - 70,00	10,0	85,0	16	34,0	25
906514	70,00 - 95,00	11,5	105,0	18,5	55,9	25
906515	95,00 - 120,00	13,2	105,0	22	82,1	10
906516	120,00 - 150,00	14,7	105,0	23	86,4	10
906406	150,00 - 185,00	16,3	125,0	25	111,3	10
906517	185,00 - 240,00	18,5	125,0	28,5	143,5	10
906518	240,00 - 300,00	21,0	145,0	32	191,7	10
906519	300,00	23,3	145,0	34	227,1	10
906520	400,00	26,0	210,0	38,5	359,0	5
906521	500,00	29,0	210,0	44	488,0	5