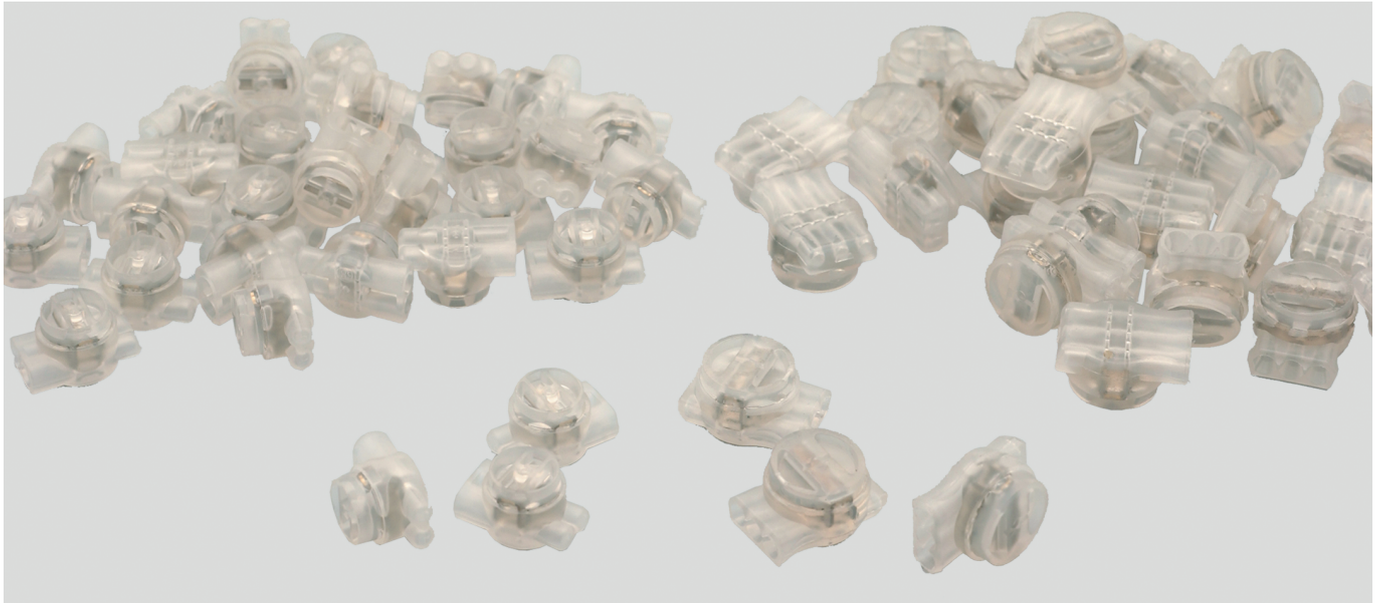


AV Aderverbinder für Fernmelde- und Signalkabel



AV Aderverbinder

Aderverbinder Typ **AV** verbinden kunststoffisolierte Fernmelde- und Signalkabeladern. Sie zeichnen sich durch platzsparenden und montagefreundlichen Aufbau aus.

Entsprechen den Anforderungen der DIN 47627 (Lötfreie Aderverbindungen in Muffen für Fernmeldekabel).

Beim Verpressen mit dem Werkzeug **AVZ** werden die vertikal wirkenden Kräfte gleichmäßig auf die Aderverbinder übertragen und gewährleisten dadurch eine sichere Kontaktierung der zu verarbeitenden Kupferleiter.

Eigenschaften

- hohe elektrische Isolationswerte
- große mechanische und thermische Festigkeit
- schlagsicheres Kunststoffgehäuse
- Korrosionsschutz durch Fettfüllung
- bessere Kontaktierung durch U-Kontakt-Prinzip
- Aderdurchmesser bis 2,0 mm möglich
- großer Anwendungsbereich von 0,4-0,9 mm Leiterdurchmesser
- Abisolieren, Verbinden und Isolieren in einem Arbeitsgang

Lieferumfang

Farbe: transparent

Hinweise

Für formschlüssiges Verpressen der Aderverbinder ist die dafür geeignete parallel verpressende Aderverbinderzange AVZ oder gleichwertiges Werkzeug zu benutzen.

AV Aderverbinder

Artikel-Nr.	Typ	Aderzahl	Leiter-Ø von - bis mm	VPE Stück	Netto EUR/ 100 Stück bei Abnahme von		
					bis 500	501 - 1000	1001 - 5000
93147	AV2	2	0,4 - 0,9	100	13,60	13,10	12,50
93148	AV3	3	0,4 - 0,9	100	15,90	15,30	14,70
93149	AVT3	3	0,4 - 0,9	100	22,70	21,80	20,90

AVZ Aderverbindungszange

Artikel-Nr.	Typ	Aderzahl	Leiter-Ø von - bis mm	VPE Stück	Netto EUR/Stück bei Abnahme von		
					1	2 - 5	6 - 10
93150	AVZ	-	-	1	35,00	33,30	31,50

Technische Änderungen vorbehalten.