

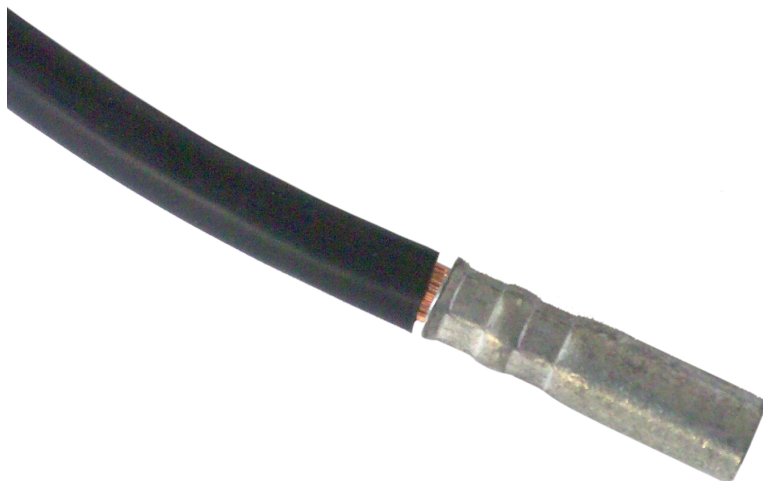
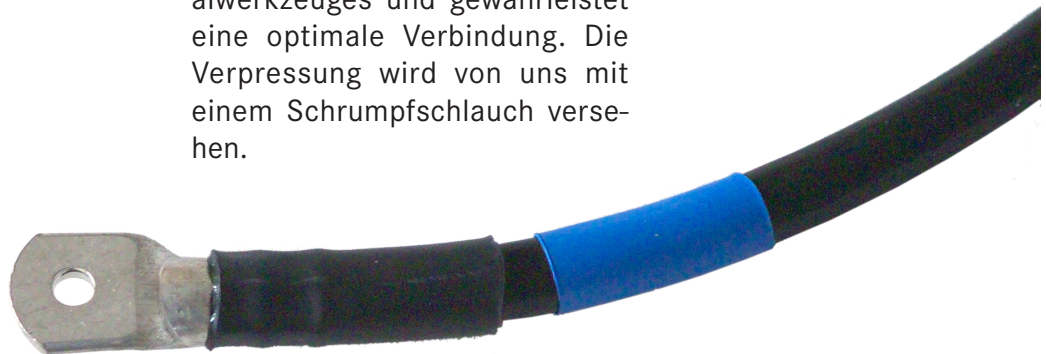


Kabel & Kabelschuhe



Kabel verpressen & konfektionieren

SVB bietet Ihnen den Service der fachgerechten Kabelverpressung und -konfektionierung. Die Pressung erfolgt mittels eines Spezialwerkzeuges und gewährleistet eine optimale Verbindung. Die Verpressung wird von uns mit einem Schrumpfschlauch versehen.



Bitte füllen Sie die nachfolgenden Datenblätter aus und senden diese an uns zurück.

Telefonisch gut beraten:
Gerne steht Ihnen unser erfahrenes Team bei allen Fragen beratend zur Verfügung.

Name: _____

Strasse: _____

Ort: _____

Tel. _____

email: _____

Fax: _____

Anmerkungen: _____

Kabeldaten

Einadrige Fahrzeugleitung H07VK nach DIN 72551. Bitte wählen Sie anhand der Tabelle die gewünschte Temperaturbereich -40° bis 105°C . Isolierung aus seewasserbeständigem PVC, Farben rot oder schwarz. Geeignet für die Installation von Beleuchtungseinrichtungen, Signalanlagen, Motoren, Pumpen etc.



Kabel

Einadrige Installations- & Fahrzeugleitung	Kabel-Ø:	Kabelfarbe:	€
Art. Nr. 16386	1 x 10 mm ²	rot	2,00
Art. Nr. 16387	1 x 10 mm ²	schwarz	2,00
Art. Nr. 16389	1 x 16 mm ²	rot	3,60
Art. Nr. 16388	1 x 16 mm ²	schwarz	3,60
Art. Nr. 52650	1 x 25 mm ²	rot	5,90
Art. Nr. 52643	1 x 25 mm ²	schwarz	5,90
Art. Nr. 52647	1 x 35 mm ²	rot	6,90
Art. Nr. 52640	1 x 35 mm ²	schwarz	6,90
Art. Nr. 52648	1 x 50 mm ²	rot	9,90
Art. Nr. 52641	1 x 50 mm ²	schwarz	9,90
Art. Nr. 52654	1 x 70 mm ²	rot	14,90
Art. Nr. 52651	1 x 70 mm ²	schwarz	14,90
Art. Nr. 52642*	1 x 95 mm ²	schwarz	17,90

* nur in schwarz lieferbar. Kennzeichnung durch roten Schrumpfschlauch möglich

Für Kabel ab 50 mm²:

Wenn das Kabel weniger als 20 cm Länge hat muß die Position (Winkel) der verpressten Endstücke vorgegeben werden (nachfolgende Tabelle)



Kabelverpressung

Bitte wählen Sie aus nachstehenden Tabellen aus, welche Pressungen Sie für den Kabelanfang und das Kabelende vorgesehen haben.

Die jeweiligen Artikel-Nummern tragen Sie bitte in die Bestellliste auf der folgenden Seite ein.



Kabelschuh

Kabelschuhe

Kabelschuh	für Kabel-Ø:	für Bolzenstärke:	€
Art. Nr. 51890	10 mm ²	M 6	2,00
Art. Nr. 15936	10 mm ²	M 8	2,00
Art. Nr. 51891	16 mm ²	M 6	2,00
Art. Nr. 15937	16 mm ²	M 8	2,00
Art. Nr. 15939	16 mm ²	M 10	2,00
Art. Nr. 51899	25 mm ²	M 6	2,20
Art. Nr. 15940	25 mm ²	M 8	2,20
Art. Nr. 15941	25 mm ²	M 10	2,20
Art. Nr. 51892	35 mm ²	M 6	2,80
Art. Nr. 15942	35 mm ²	M 8	2,80
Art. Nr. 15943	35 mm ²	M 10	2,80
Art. Nr. 51893	50 mm ²	M 6	4,90
Art. Nr. 15944	50 mm ²	M 8	4,90
Art. Nr. 15945	50 mm ²	M 10	4,90
Art. Nr. 51913	70 mm ²	M 8	7,90
Art. Nr. 15946	70 mm ²	M 10	7,90
Art. Nr. 15947	70 mm ²	M 12	7,90
Art. Nr. 51894	95 mm ²	M 8	9,90
Art. Nr. 15948	95 mm ²	M 10	9,90
Art. Nr. 15949	95 mm ²	M 12	9,90

Andere Kabel oder Verbindungen einschl. Stecker, auf Anfrage möglich.



