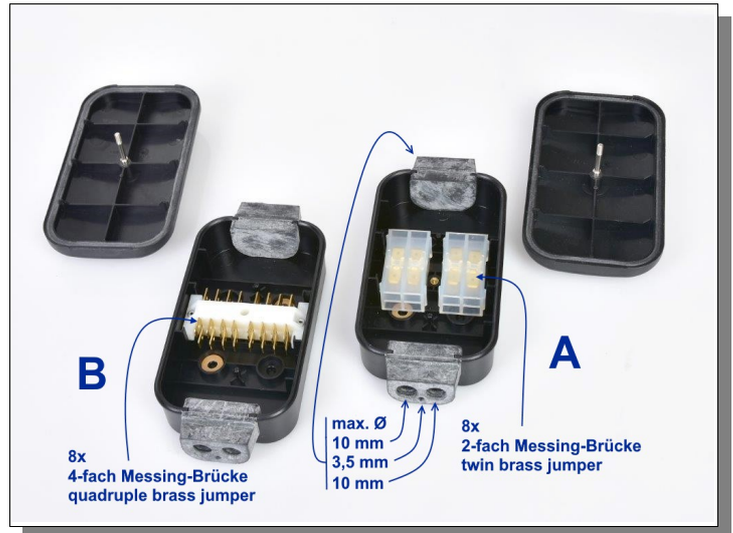
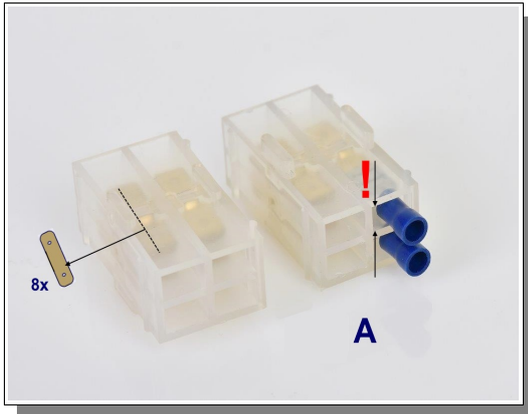


SVB 12548 HELLA Verbinderdose Typ 2 - 6,3 mm Flachsteckverbinder

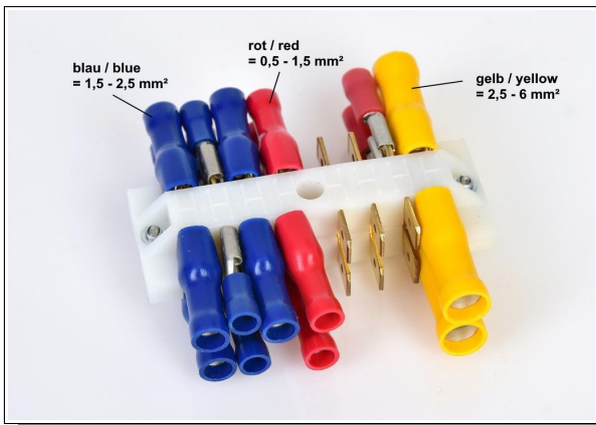
Die HELLA Verbinderdose Typ 2 wurde im Laufe der Produktion mit unterschiedlichen Messing-Flachsteck-Brücken ausgestattet.
 Die ursprüngliche Ausführung entspricht „A“, siehe Abb. Rechts.
 2015/16 gab es den Wechsel auf Ausführung „B“.
 Die jeweilige Ausstattung der Verbinderdose ist von außen nicht ersichtlich.
 Bei der Artikel-Bestellung besteht keine Auswahlmöglichkeit.



Ausführung „A“ beinhaltet zwei durchsichtige Kunststoff-Blöcke mit jeweils vier galvanisch voneinander getrennten 2-fach Messing-Brücken. Die mechanische Ausführung der Kunststoff-Blöcke macht Kurzschlüsse zwischen den Messing-Brücken unmöglich.
 Es passen Flachsteckhülsen für Leitungsquerschnitte bis 2,5 mm².



Ausführung „B“ beinhaltet einen weißen Kunststoff-Block, bestückt mit acht galvanisch voneinander getrennten 4-fach Messing-Brücken.
 Die Steckkontakte der einzelnen Brücken liegen frei, sind also nicht mehr durch isolierende Stege voneinander getrennt.
 Daher empfehlen wir die Verwendung von vollisolierten Flachsteckhülsen, bei sehr enger Bestückung ggf. in Kombination mit Standard-Flachsteckhülsen.
 Es passen Flachsteckhülsen für Leitungsquerschnitte bis 6 mm².



Abhängig von der Bestückungsdichte sowie vom Leitungsquerschnitt und den daraus resultierenden Flachsteckhülsenabmessungen ist eine Kombination von Standard- und vollisolierten Flachsteckhülsen sinnvoll.
 Siehe Abb. links.

Flachsteckhülse für Leitungsquerschnitt	Farb-Code	Artikel-Nr. Standard	Artikel-Nr. vollisoliert
0,5 - 1,5 mm ²		63700	63710
1,5 - 2,5 mm ²		63701	63711
2,5 - 6 mm ²		63702	63712

(technische Änderungen vorbehalten)

SVB-Nr. 12548	HELLA Verbinderdose Typ 2 - 6,3 mm Flachsteckverbinder		Gelsenkirchener Str. 25-27 D - 28199 Bremen
			Verkauf: (0421) 57290 - 0 Telefax: (0421) 57290 - 40 e-mail: info@svb.de Internet: www.svb.de
		Spezialversand für Yacht- und Bootszubehör	
		12-16/WPO	
		Seite 1 von 1	