






EBS

Steckdose

Beidseitig abgedichtete Crimpstelle durch eine zusätzliche Dichtung im Kontaktträger sowie die Verwendung von Einzelleiterabdichtungen. Der Eintritt von Wasser in den Kabelbaum, an den Kontakten vorbei, kann somit ausge-

schlossen werden. Hierdurch werden zeit- und kostenintensive Folgeschäden verhindert.

Pol-Anzahl:	7	IP-Code:	IP 69K
Steckerausführung:	Crimpkontakt	Zulassungsart:	ADR/GGVS-geprüft
Montageart:	Bajonett	Info:	mit Dichtungen mit Wellrohranschluss mit gedrehten Kontakten
Version:	Daimler		

Spannung V	Aderquerschnitt mm ²	Nennweite mm	DIN/ISO	LE	Artikel-Nr.	
24	5 x 1,5 2 x 4,0	13	7638-1	 1	51305042	
Inhalt	DIN/ISO	Querschnitt mm ²	Durchmesser mm	Farbe	ME	
Dicht-/Schutzstopfen Einzelleiterabdichtung ELA (AMP Tyco SPT)		1,5 bis 2,5	7,9 bis 8,2		5	50282044
		bis 4	7,9 bis 8,2		2	50282051
Kontaktstift	7638	4	4		2	50251932
	7638 12098	1 bis 2,5	4		5	50251931
Zubehör		Querschnitt mm ²	siehe	LE		
Crimpzange CrimPro 10			Katalog08	1	95942331	
Crimpzangeneinsatz (ABS - 24V)		1 bis 1,5 2,5	Katalog08	1	95942351	
		4 6	Katalog08	1	95942354	
Entriegelungswerkzeug, Flach-/Rundstecker (ABS)			Katalog08	1	95945414	

