

13-polige Systeme

JAEGER

Beschreibung / Hinweise

Stecker, 13-polig



71400010

	Spannung	Anschlussart Kontakte	Leitung	Artikel-Nr.
mit Dichtungen für 7- und 13-adrige Leitungen, Zwangsverriegelung, ISO 11446				
Stecker, 13-polig	12 V	Schraubanschluss		71400010



65231007

mit Dichtung für 13-adrige Leitung, Zwangsverriegelung, ähnlich ISO 11446				
Stecker, 13-polig	24 V	Schraubanschluss		65231007



64400009

ähnlich ISO 12098, ADR / GGVSE-tauglich, für Kabel 1,0 – 1,5 und 2,5 mm ²				
Stecker, 13-polig	24 V	Crimp-Kontakthülsen	Standardleitung mit Knickschutzülle	64400009
Stecker, 13-polig	24 V	Crimp-Kontakthülsen	Standard- und Wellrohrleitung NW 13	64400010

Kontakthülse



40400006

	Leitungsquerschnitt	Markierung	Artikel-Nr.
Kontakthülse mit Rastkäfig für Stecker zum Crimpen oder Löten			
Kontakthülse	1,0 – 1,5 mm	ohne	40400006
Kontakthülse	2,5 mm	1	40400007
Kontakthülse	4,0 mm	2	40400008
Kontakthülse	6,0 mm	3	40400009



51 305 813

	Spannung	Anschlussart Kontakte	Artikel-Nr.
passend für Tankfahrzeuge nach GGVSE / ADR			
Stecker, 13-polig	24 V	Schraubanschluss	51 305 813

13-polige Systeme

		Beschreibung / Hinweise			
 <p>51 305 313</p> 		Steckdose, 13-polig			
		Spannung	Anschlussart Kontakte	Leitungsart	Artikel-Nr.
 <p>7240008</p>		passend für Tankfahrzeuge nach GGVE / ADR			
		Steckdose, 13-polig	24 V	Schraubanschluss	51 305 313
 <p>7240004</p>		ISO 11446, Ausgang gerade, ohne Abschaltkontakt für Nebelschlusslicht			
		Steckdose, 13-polig	12 V	Schraubanschluss	7240008
 <p>7040001</p>		ISO 11446, Ausgang gerade, mit Abschaltkontakt für Nebelschlusslicht			
		Steckdose, 13-polig	12 V	Schraubanschluss	7240004
 <p>5540008</p> 		ähnlich ISO 11446			
		Steckdose, 13-polig	24 V	Schraubanschluss	7040001
 <p>5540009</p> 		ähnlich ISO 12098, ADR / GGVE-tauglich, für Kabel 12 x 1,0 – 1,5 und 1 x 2,5 mm², rückwärtiger Bajonettabgang gerade			
		Steckdose, 13-polig	24 V	Crimp-Kontaktstiften	Standard-und Wellrohrleitung NW 13
 <p>5540009</p> 		ähnlich ISO 12098, ADR / GGVE-tauglich, für Kabel 12 x 1,0 – 1,5 und 1 x 2,5 mm², rückwärtiger Bajonettabgang abgewinkelt			
		Steckdose, 13-polig	24 V	Crimp-Kontaktstiften	Standard-und Wellrohrleitung NW 13

13-, 15-polige Systeme

	Beschreibung / Hinweise					
 <p>40400032</p>	Kontaktstift					
		Leitungsquerschnitt	Markierung	Artikel-Nr.		
	Kontaktstift mit Rastkäfig für Steckdosen zum Crimpen oder Löten					
	Kontaktstift	1,0 – 1,5 mm	ohne	40400032		
	Kontaktstift	2,5 mm	1	40400033		
	Kontaktstift	4,0 mm	2	40400034		
	Kontaktstift	6,0 mm	3	40400035		
 <p>72400014</p>	Parkdose					
		Spannung	Artikel-Nr.			
	passend für 13-polige Systeme, ähnlich ISO 11446 einschließlich Gummidichtung					
	Parkdose		72400014			
 <p>55400004</p>	passend für 13-polige Systeme, mit Klemmbügelssystem					
	Parkdose		55400004			
	Stecker, 15-polig					
 <p>64400002</p>		Spannung	Anschlussart Kontakte	Leitungsart	Artikel-Nr.	
	ISO 12098, ADR / GGVSE-tauglich, für Kabel 12 x 1,0 – 1,5 und 3 x 2,5 mm ²					
	Stecker, 15-polig	24 V	Schraubanschluss	Standardleitung	64400002	
	Stecker, 15-polig					
		Stecker, 15-polig	24 V	Crimp-Kontakthülsen	Standardleitung	64400014
	Stecker, 15-polig	24 V	Crimp-Kontakthülsen	Standardleitung mit Knickschutztülle	64400013	
 <p>64400014</p>	Kontakthülse					
		Leitungsquerschnitt	Markierung	Artikel-Nr.		
	Kontakthülse mit Rastkäfig für Stecker zum Crimpen oder Löten					
	Kontakthülse	1,0 – 1,5 mm	ohne	40400006		
	Kontakthülse	2,5 mm	1	40400007		
	Kontakthülse	4,0 mm	2	40400008		
	Kontakthülse	6,0 mm	3	40400009		
 <p>40400006</p>						