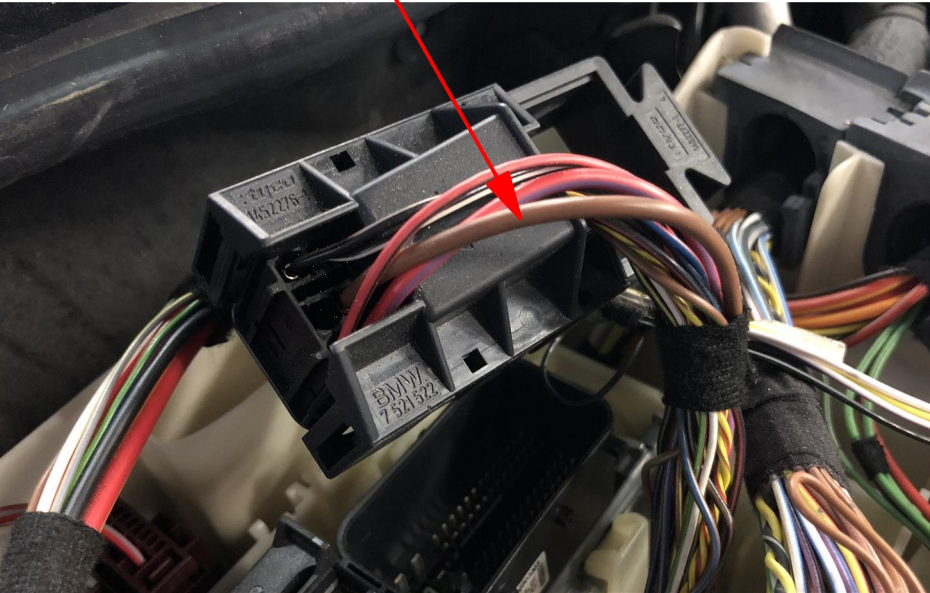


zum Anlöten der Kl. 15 und Masse
Kabel nur abisolieren, nicht durchschneiden!
for soldering terminal 15 & ground,
only remove insulation, don't cut wire!



DME X60103, Masse:
ECU X60103, ground:



Abgriff am Fremdstartpol:
jump-start connection point:



Stückliste						
Position	Bezeichnung	Bemerkung / Zuordnung	Spezifikation	Anzahl	Lieferant	Herstellernummer
1	Buchsengehäuse	Druckschalter	AMP Junior Timer	1		TE 347887-3
2	Relaishalter			1	RS-Online	TE VCF4-1001
3	Schieber			1	BMW	61 13 3 353 716
4	Sicherungshalter	Steuerstrom		1	BMW	61 13 1 387 135
5	Sicherungshalter	Leistungsstrom		1	Digi-Key	Littelfuse 01550430ZXU
6	Sicherung	Steuerstrom	3A	1	Stahlgruber	
7	Sicherung	Leistungsstrom	20A	1	Stahlgruber	
8	Relais			1	BMW	61 36 8 373 700
9	Buchsenkontakte	Buchsengehäuse	1,0mm²	2	RS-Online	TE 927863-1
10	Buchsenkontakte	Sicherungshalter 3A	1,0mm²	2	Förch	3704 652
11	Buchsenkontakte		1,0-2,5mm²	2	Förch	3704 653 ®
12	Flachsteckhülse	Relais Steuerstrom	1,5mm²	2	RS-Online	TE 6-160526-2
13	Flachsteckhülse	Relais Leistungsstrom	6mm²	2	RS-Online	TE 180384-5
14	Kabelschuh Ringöse	Pumpe Masse	M5 6mm²	1	RS-Online	TE 33457
15	Kabelschuh Ringöse	Masse Karosserie / Spannungsversorgung Pumpe	M6 6mm²	2	RS-Online	TE 33458
16	Kabelschuh Ringöse	Abgriff Fremdstartpol	M8 6mm²	1	RS-Online	TE 33459
17	Schrumpfschlauch		Ø4,8x40	5	Stahlgruber	
18	Isolierschlauch	Steuerung - Pumpe	Ø10x2400	1	Stahlgruber	
19	Isolierschlauch	Pumpe Masse	Ø10x1200	1	Stahlgruber	
20	Kabel	Sicherung 3A - Relais - Druckschalter	rot/weiß, 1,0mm², 200mm	2	Stahlgruber	
21	Kabel	Kl.15 - Sicherung 3A	rot/weiß, 1,0mm², 400mm	1	Stahlgruber	
22	Kabel	Druckschalter - Masse	braun, 1,0mm², 300mm	1	Stahlgruber	
23	Kabel	Sicherung 20A - Relais	rot, 6mm², 200mm	1	Stahlgruber	
24	Kabel	Fremdstartpol - Sicherung	rot, 6mm², 400mm	1	Stahlgruber	
25	Kabel	Relais - Pumpe	rot, 6mm², 2500mm	1	Stahlgruber	
26	Kabel	Pumpe - Masse	schwarz, 6mm², 1300mm	1	Stahlgruber	

Pfad für diese Stückliste im Excel-Format:
W:\P_Projekte\Projekte 2008\P 325 TM Kit BMW M3-E92\CAD\Serie\5_Fluidmanagement\55_Kraftstoffversorgung\P325-55-29_ZKP_Schaltplan_Stückliste.xlsx

Diese Zeichnung darf weder kopiert, noch drit-ten Per-sonen, ohne unsere Erlaubnis, mit-ge-teilt wer-den. Diese Kon-struktion ist un-ser Ei-gen-tum. ASA In-genieurbü-ro GmbH.				Allgemeintoleranz nach DIN 7168-m		Maßstab	Masse	Menge
				Datum	Name	TM Kit BMW M3 E9x ZKP Schaltplan		
				Gezeichnet	03.09.2012			
				F. Mitterhuber				
				Kontrolliert	23.09.2019			
				Chr. Stöber				
k	2x Buchsenko. hinzu.	23.09.2019	Jerniller	Norm		P325-55-29 Ingenieurbü-ro GmbH http://www.a-s-a.de		
j	Schaltplan überarbeitet	17.11.2017	Bayer					
i	Stückliste angepasst	28.4.2016	Strobel					
h	Stückliste ergänzt	11.03.2016	Strobel					
g	Position 20 war M6	10.02.2016	Strobel			P325-55-29_ZKP_Schaltplan.idw		
Status	Änderungen	Datum	Name					
						Ers.d.: F. Mitterhuber		