



NOTES / Bemerkungen:

- IDENTIFICATION OF MATERIAL ACC. TO VDA 260
Materialkennzeichnung nach VDA 260
- MVL COMPANY LOGOTYPE
MVL Firmenlogo
- CAVITY MARK, FOR EXAMPLE 1,2,3...
Nestmarkierung, Beispiel 1,2,3...
- DATE CLOCK
Datumstempel
- CAVITY IDENTIFICATION
Kammer - Nummerierung
- MVL COMPONENT - NO. HOUSING
MVL Teilenummer Gehäuse
- COMPONENT REVISION INDEX HOUSING
Teileänderungsindex Gehäuse
- MVL ASSEMBLY PART - NO.
MVL Baugruppe Teilenummer
- ASSEMBLY INDEX
Baugruppenindex
- ONLY THE GERMAN LANGUAGE SHALL BE BINDING
Nur der deutsche Text ist bindend

PART NO. Teil-Nr.	REV. INDEX Änderungsindex	PART NO. Teil-Nr.	REV. INDEX Änderungsindex	CODING Bezeichnung	ITEM Position	QUANTITY Menge	COMPONENT NAME Teilebezeichnung	MATERIAL Material	COLOR Farbe	COUNTERPART NO. Gegenteile-Nr.
F452200	C	33513025	01	D	3	1	SEAL Dichtung	SILICON	RED rot	
					2	1	TPA Kontaktsicherung	PBT	BLUE blau	
					1	1	HOUSING 8 - WAY Gehäuse 8-pol.	PBT-GF30	GREY grau	
					3	1	SEAL Dichtung	SILICON	RED rot	
					2	1	TPA Kontaktsicherung	PBT	BLUE blau	
					1	1	HOUSING 8 - WAY Gehäuse 8-pol.	PBT-GF30	GREY grau	
					3	1	SEAL Dichtung	SILICON	RED rot	
					2	1	TPA Kontaktsicherung	PBT	BLUE blau	
					1	1	HOUSING 8 - WAY Gehäuse 8-pol.	PBT-GF30	BLACK schwarz	
					3	1	SEAL Dichtung	SILICON	RED rot	
					2	1	TPA Kontaktsicherung	PBT	BLUE blau	
					1	1	HOUSING 8 - WAY Gehäuse 8-pol.	PBT-GF30	BLACK schwarz	

INTERFACE - SEE DRAWING NO. PCC0550083

DESIGNATION Benennung	PART NO. Teil-Nr.	REV. INDEX Änderungsindex	PART NO. Teil-Nr.	REV. INDEX Änderungsindex	CAVITY NO. Kammer-Nr.	WIRE CROSS SECTION (mm²) Leitungsquerschnitt (mm²)	WIRE VERSION Leitungsart	FOR INSULATION Ø (mm) Für Isolations Ø (mm)	PART NO. Teil-Nr.	REV. INDEX Änderungsindex	PART NO. Teil-Nr.	REV. INDEX Änderungsindex	COLOR Farbe
BLIND PLUG FOR DCS1 9.5mm Blindstopfen fuer DCS1 9.5mm									6 099 33 06	D	1218633	01	WHITE weiß
	6 007 09 71	A	1378634	01	3,5	10.00	FLRY	5.40 - 6.60	6 099 33 04	D	10889241	01	YELLOW gelb
	6 007 09 71	A	1378634	01		8.00	AVXF	5.21 - 5.43	6 099 33 04	D	10889241	01	YELLOW gelb
	6 007 02 61	C	1532734	01		>4.00 - 6.00	FLRY	3.5 - 5.20	6 099 33 01	D	15327788	01	BLACK schwarz
	6 007 02 61	C	1532734	01		5.00	REXF / AVXF	4.1 - 5.0	6 099 33 01	D	15327788	01	BLACK schwarz
	6 007 02 51	C	10775312	01		>2.50 - 4.00	FLRY	3.40 - 4.40	6 099 33 08	D	13546490	04	GREEN gruen
BLIND PLUG FOR DCS1 6.3mm Blindstopfen fuer DCS1 6.3mm									6 099 26 02	B	15448883	01	BROWN braun
	6 004 00 51	A	10748126	01	1,2	4.00	FLRY	3.10 - 5.50	6 099 26 06	B	12186636		WHITE weiß
	6 004 00 41	A	15340695	01		1.50-2.50	FLRY	2.20 - 3.20	6 099 26 04	B	15443869	01	YELLOW gelb
	6 004 00 31	A	12186637	01		0.50-0.75-1.00	FLRY	1.70 - 2.30	6 099 26 07	B	10788269	01	GREEN gruen
	6 004 00 31	A	12186637	01		0.5	AVSXF	1.60 - 1.70	6 099 26 07	B	10788269	01	GREEN gruen
										6 099 34 06	C	10788270	01
BLIND PLUG FOR DCS1 2.8mm Blindstopfen fuer DCS1 2.8mm									6 099 34 06	C	10788270	01	WHITE weiß
	6 001 05 41	H	12186436	01	6,7,8,9	>1.00-2.50	FLRY	2.20 - 2.70	6 099 34 05	C	33501746	01	BLUE blau
	6 001 05 31	H	12186447	01		0.50-1.00	FLRY	1.70 - 2.10	6 099 34 05	C	15327786	01	RED rot
	6 001 05 31	H	12186447	01		0.5	AVSXF	1.60 - 1.70	6 099 34 01	C	33511807	01	BLACK schwarz
	6 001 05 11	H	15395824	01		0.35	FLRY	1.20 - 1.60	6 099 34 01	C	33511807	01	BLACK schwarz
										6 099 34 06	C	10788270	01

SUITABLE TERMINALS
 Geeignete Kontakte

SUITABLE SINGLE WIRE SEALS
 Geeignete Einzeldurchführungen

14-08963

REDRAWN IN PROE WITH DELPHI TITLE BLOCK, SEE REVISION "K" FOR PREVIOUS CHANGE
FRAME CHANGE TO 80

AC 11-23 (BOM TABLE MODIFIED AND DELPHI PIN ADDED)
OR 1-4 NOTES MODIFIED AND ADDED IN TABLE

ITEM NO.	POSITION	DESCRIPTION	QUANTITY	UNIT
1	1	8WAY FEMALE CONNECTOR	1	PC

DELPHI

PCC0550083

APPROX WEIGHT 33g

DATE 2008-08-28

BYWAY CONNECTOR

PCC0579031

SERIAL RELEASED

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Automotive Connectors](#) category:

Click to view products by [APTIV](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[003-018-000](#) [60403001](#) [60993906-B](#) [629515004020001](#) [M902-2131](#) [M902-2161](#) [72.330.1035.1](#) [73.353.4028.0](#) [F119300-B](#) [F166900](#)
[F258300-B](#) [F358300-B](#) [F407400](#) [F444110](#) [F487000](#) [F509500B-B](#) [827153-1](#) [8N1515-32-24P](#) [9-1326729-8](#) [925474-1](#) [928905-1](#) [964562-4](#)
[968782-1](#) [GT17SA-8DS-HU](#) [98891-1012](#) [98947-1016](#) [12004475-L](#) [12010290](#) [12010309-B](#) [12015454](#) [12020219-B](#) [12020308](#) [12041318-B](#)
[12052225-L](#) [12052466](#) [12059125](#) [12064869](#) [12004327-B](#) [12010503-B](#) [12015308](#) [12015384](#) [12015909](#) [1-21030-1](#) [12041254](#) [12041318](#)
[12047946-B](#) [12047957](#) [12047957-L](#) [12059473](#) [12066261](#)