



3 043 34 01			
CHAMBER MEASUREMENTS MATCH TO Kammermasse passend fuer	FLAT CONTACT 2.8mm ACC. FCI-NO.: 6 001 29 11 / 6 001 29 31 / 6 001 29 41 Flachkontakt 2.8mm nach FCI-Nr.: 6 001 29 11 / 6 001 29 31 / 6 001 29 41 FLAT CONTACT 9.5mm ACC. FCI-NO.: 6 007 02 51 / 6 007 02 61 / 6 007 02 71 Flachkontakt 9.5mm nach FCI-Nr.: 6 007 02 51 / 6 007 02 61 / 6 007 02 71		
DESCRIPTION Benennung	FLAT CONTACT HOUSING Flachkontaktgehäuse	SECONDARY LOCK Sekundaerverriegelung	SEAL Dichtung
POSITION Position	1	2	3
SINGLE PART-NO. Einzerteil-Nr.	8 004 79 61	8 001 19 79	8 040 14 80
CODING Kodierung	0	-	-
CAVITIES CLOSED verschlossene Kammern	-	-	-
MATERIAL Werkstoff	PBT - GF 30	PBT - GF 10	MVQ (LSR) ACC. TO VW 2.8.1; 50 ± 5 Shore A; OZONE-RESISTANT; RESISTANT TO HOT-AIR +180°C; RSISTANT TO COLD-AIR -40°C; ELONGATION AT TEAR >450%; SHARE OF OIL 3.0±1%; MVQ (LSR) nach VW 2.8.1, 50 ± 5 Shore A; ozonbestaendig; warmluftbestaendig +180°C; kaltluftbestaendig -40°C; Reissdehnung >450%; Oelanteil 3.0±1%;
COLOR, RAL-NO Farbe, aehnli. RAL	BLACK, 9011 schwarz, 9011	VIOLET, 4006 violett, 4006	GREEN, SIMILAR TO RAL 6010 gruen, aehnli. RAL 6010
PART-NO. Teilenummer	3 043 34 01	6	-
LOGOTYPE Firmenlogo	FCI	8	-
MANUFACTURER-CODE Hersteller-Code	NOT EXISTING nicht vorhanden	1	-
COUNTRY OF ORIGIN Herstellerland	EXISTING vorhanden	2	-
MATERIAL-CODE ACC VDA 260 Materialkennzeichnung n. VDA 260	EXISTING vorhanden	3	3
CAVITY-IDENTIFICATION Nestmarkierung	EXISTING vorhanden	4	-
DATE OF MANUFACTURING Datumsuhr	EXISTING vorhanden	5	-

1020/08	23.10.08	C04	E3 A3-4	was dim. 8 product/application spec added	Wel	W	G
655/04	29.11.04	C03	-	Neue Dichtung / Neue Zeichnungsnummer	S. Klewin		
598/04	15.07.04	B02	H14	Mass geaendert	S. Klewin	G. Hopf	G. Hopf
218/03	06.03.02	A01	D11	p/n of terminal changed to "... 02 ..."	R.Schmidt	G. Hopf	G. Hopf
171/03	20.02.03	A00	-	first revision	S. Klewin	R.Schmidt	G. Hopf

ECN-NO. ECH-NUMMER	DATE DATUM	REV. NO. REV-NR.	POSITION POSITION	CHANGE DESCRIPTION ÄNDERUNG	DRAWN BY GEZ.	CHEK BY GEZ.	APPR. BY GEZ.
9 901 11 80	-	-	9 902 05 10	STANDARD FINISH SÜPPFLÄCHE			

30 bis 120	±0.5
6 bis 30	±0.3
bis 6	±0.2
Winkel ANGLE	2°

COMPONENT NO. BAUTEIL-NR.	9 052 01 00	COLOR: FARBEN:	SEE TABLE
DO NOT SCALE DRAWING ZEICHNUNG NICHT VERGRÖßERN	DATE DATUM	NAME NAME	FILE DATEI
DRAWN BY GEZ.	20.02.03	WIS	
CHECKED BY GEZ.	EL		
APP. BY GEZ.			

MATERIAL MATERIAL	SEE TABLE	STANDARD CODE STANDORT-CODE	GN
DRAWING NUMBER ZEICHN.-NUMMER	3 043 34 01		
FILE NAME DATEI-NAME	30433401.C		

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](#)