

4

3

2

1

NUMMER	929742	VERWENDET MIT	828963	WAR NR.	-
--------	--------	---------------	--------	---------	---

ÄNDERUNGEN DIE DEM TECH-
NISCHEN FORTSCHRITT DIENEN,
BEHALTEN WIR UNS VOR

CAD-ORIGINAL
ZEICHNUNG NICHT ÄNDERN

ZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH
© COPYRIGHT 1988
AMP DEUTSCHLAND GMBH
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

REV.	ÄNDERUNG	DATUM	NAME
A	Werkstoff hinzu	18.10.89	A.RICHTER
B	Rastnase 60° geändert	31.01.90	A.RICHTER
C	RAL 1021 war 2021	16.11.92	A.RICHTER
E	Revisionsstand an Prod.-Zeichnung angepaßt	11-NOV-96	J.Schneider

Schnitt: A-A

Schnitt B-B

Schnitt: C-C

Bemerkungen

- 1 Kundenwarenzeichen nach 1.6 VW 10514
- 2 Mittelschrift nach DIN 1451
- 3 Feld 0.2 vertieft, Schrift 1.2, erhaben 0.15
- 4 Unbemaßte Radien R0.5
- 5 Schrifthöhe 2, erhaben 0,15
- 6 Kennbuchstabe separat auswechselbar
- 7 Fehlende Maße für Kammer nach VW-Zeichnung 191 900 961 J

929742 -8	grau	7036	357 972 763 G
929742 -7	grün	6016	357 972 763 F
929742 -6	weiß	9002	357 972 763 E
929742 -5	blau	5010	357 972 763 D
929742 -4	gelb	1021 ©	357 972 763 C
929742 -3	rot	3000	357 972 763 B
929742 -2	braun	8003	357 972 763 A
929742 -1	schwarz	9011	357 972 763
AMP-Nr.	Farbe	RAL-Nr.	VW-Nr.

ZEICHNUNG GÜLTIG AB

AMP AMP DEUTSCHLAND G.m.b.H.
Langen b.Ffm., West Germany

BENENNUNG
3pol. Gehäuse für 2.8mm Tab
Einzel-Dichtungs-System

K

BESTELL-NR.	POS.	STÜCK	BENENNUNG EINZELTEIL	WERKSTOFF	OBERFLÄCHE FARBE	NICHT TOLERIERTE MASSE ± 0.2 ± 2°	FORMAT A2	ZEICHNUNGS-NR. 929742
-	-	-	-	PA6.6 GV30	siehe Tabelle			
GEZ.			A.RICHTER	17.10.88	GEPR.	NIX	17.10.88	
MASSTAB 2:1						BLATT 1 VON 1	REV. E	

87-9086

12-NOV-96 09:09:01 cs6200 g.929742.1.c (In EDP)

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [In-Line Junction Modules](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[00111975102](#) [6131-202-1358P](#) [6131-207-1158P](#) [6131-207-1558P](#) [6131-207-1758P](#) [6131-209-2558P](#) [6131-217-1758P](#) [6131-258-1958P](#)
[6131-261-2358P](#) [6131-264-1358P](#) [6134-209-19149](#) [6408-203V-09273](#) [M81714/12-20D-2-LC](#) [D38999/26FJ43SB](#) [87.200.2201.3](#)
[87.210.2204.3](#) [87.210.2211.3](#) [88083-10-6PN](#) [88083-10-6PN-L/C](#) [88083-10-6SN](#) [88083-10-6SN-LC](#) [88083-12-10PN-L/C](#) [88083-14-15SN-LC](#)
[88083-14-15SW-L/C](#) [88083-14-4PN-LC](#) [88083-14-5SN-LC](#) [88083-16-26SN-LC](#) [88083-16-8PN-LC](#) [88083-18-8SN-LC](#) [88083-20-41PN-LC](#)
[1210230271](#) [1210640168](#) [1210641064](#) [S53209NR051](#) [M81714/12-22D-2-LC](#) [TJSE20535](#) [TJSE20551](#) [TJSE20706](#) [YCTJ920E12NC098000](#)
[6131-202-2358P](#) [6131-205-2558P](#) [6131-208-2558P](#) [6131-258-2158P](#) [E162N2N0506R](#) [M81714602001](#) [M817142DA1](#) [C81311N21](#)
[CA3108E16S-1PA206](#) [87.200.2205.3](#) [1210401236](#)