

WAR NR. _	LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
PASSEND ZU _	A1	—	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
VERWENDET FÜR 77-9696			P	REVISED PER ECO-11-005150		21MAR11	RK	HMR
ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORT-SCHRITT DIENEN, BEHALTEN WIR UNS VOR								
<p>SIEHE ZEICHNUNG 826 467 BLATT 1 VON 2 (DIN A2)</p>								
<p>VON DIESER ZEICHNUNG GIBT ES KEIN ORIGINAL</p>								
BESTELL-NR.			WERKSTOFF		OBERFLÄCHE FARBE		ZEICHNUNG GÜLTIG AB	
DIMENSIONS: MASSENHTEITEN mm			DWN	MATERIAL		FINISH OBERFLÄCHE/FARBE		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN			CHK	 TE Connectivity				
			APVD					
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES / WINKEL ± -			PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.		NAME			
			APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.		AMPMODU II STIFTLAISTE ZWEIREIHIG			
			WEIGHT GEWICHT		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER
			—		A4	00779	C-826469	
CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG						SCALE MASSSTAB	SHEET BLATT	1 OF 1 VON 1
							REV	P

RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG
 ALL RIGHTS RESERVED.

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG.
 COPYRIGHT - By -

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Headers & Wire Housings](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[95000-104TRLF](#) [10135584-644402LF](#) [DF62W-EP2022PCA](#) [95000-106TRLF](#) [DF62W-2022SCA](#) [DF62W-EP2022PC](#) [2203348](#) [DF62W-2022SC](#) [1084018](#) [1029039](#) [1084017](#) [802-10-012-10-002000](#) [1112640](#) [1112639](#) [000-34000](#) [0009482033](#) [0009507031](#) [57102-S06-03LF](#) [57202-S52-04LF](#) [PCN6-15S-2.5E](#) [0039019024](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [0009485154](#) [0009508121](#) [0022285053](#) [0050291907](#) [018731A](#) [LY20-4P-DT1-P1E-BR](#) [02.125.8002.8](#) [60101931](#) [60598-1 \(Cut Strip\)](#) [M1625-3R/100](#) [61062-3](#) [61082-181009](#) [636-1427](#) [638009-1](#) [641938-9](#) [641991-4](#) [644168-1](#) [647662-1](#) [65039-019ELF](#) [65781-047](#) [65817-002LF](#) [65817-015LF](#) [65863-015LF](#) [66207-023LF](#) [67016-026LF](#) [67046-001LF](#) [67095-007LF](#)