

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED
 VERTRAULICHE UNVEROFFENTLICHTE ZEICHNUNG
 RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FUER VEROFFENTLICHUNG
 18-FEB- 2004 -
 MATED WITH
 PASSEND ZU:
 © COPYRIGHT 2004 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION
 ALL RIGHTS RESERVED.
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN

LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
		P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
A1	-						
PROJEKT NR.: EGLPC00034			B6	NEW LABEL-VERSION -5 ADDED. UL LISTING ADJUSTED	04MAR2011	VP	AW
			C1	NOTE 1 (MATERIAL) REWORKED PER PCN E-11-010718	27MAY2011	ER	BW
			D1	MATERIAL OF INSTANCE -2 IS CHANGED	02NOV2012	KR	T.J
			D2	ECR-17-011826	08FEB2018	FF	MS

56

**DO NOT DISCONNECT
UNDER LOAD
NICHT UNTER LAST
TRENNEN**

21

R0.5 (4x)
 -1 / -2 / -3 AS SHOWN
 -1 / -2 / -3 WIE GEZEICHNET

56

**DO NOT DISCONNECT
UNDER LOAD
NE PAS DEBRANCHER
SOUS TENSION**

21

R0.5 (4x)
 -4 AS SHOWN
 -4 WIE GEZEICHNET

- ① MATERIAL: POLYESTER, UL LISTED PER PGDQ2, SUITABLE FOR OUTDOOR USE WHEN AFFIXED TO NYLON OR POLYCARBONATE.
- ② CHARACTER COLOUR BLACK
- 3 LABEL COLOUR WHITE
- 4 REAR SIDE SELF ADHESIVE
- ⑤ PACKAGING SEE TABLE

- ① MATERIAL: POLYESTER, UL GELISTET NACH PGDQ2, FUER AUSSENNUTZUNG GEEIGNET WENN AUF NYLON ODER POLYCARBONAT BEFESTIGT.
- ② SCHRIFTFARBE SCHWARZ
- 3 ETIKETTFARBE WEISS
- 4 RUECKSEITE SELBSTKLEBEND
- ⑤ VERPACKUNG SIEHE TABELLE

5.000 LABEL	ON REEL	-5
5.000 LABEL	ON REEL	-4
5.000 LABEL	ON REEL	-3
100 LABEL	10 LABEL PER SHEET 10 SHEETS IN A BAG	-2
10.000 LABEL	ON REEL	-1
QUANTITY	FORM	PART NO.
⑤ PACKAGING		

②

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: MM	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN
	0 PLC ±1
	1 PLC ±
	2 PLC ±
	3 PLC ±
	4 PLC ±
	ANGLES/WINKEL ±
MATERIAL -	FINISH/OBERFLAECHE/FARBE -

DWN FRANK FAN 08FEB2018	STE TE Connectivity			
CHK ALEX ZHANG 08FEB2018				
APVD MING SHI 08FEB2018				
NAME LABEL ETIKETT	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. C-1718077	RESTRICTED TO NUR FUER -
PRODUCT SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -	Customer Drawing	/KUNDENZEICHNUNG	SCALE MASSSTAB 3:1	SHEET BLATT 1 OF VON 2
APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -	REV 02			

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED
VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG

RELEASED FOR PUBLICATION
FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG
18-FEB- 2004

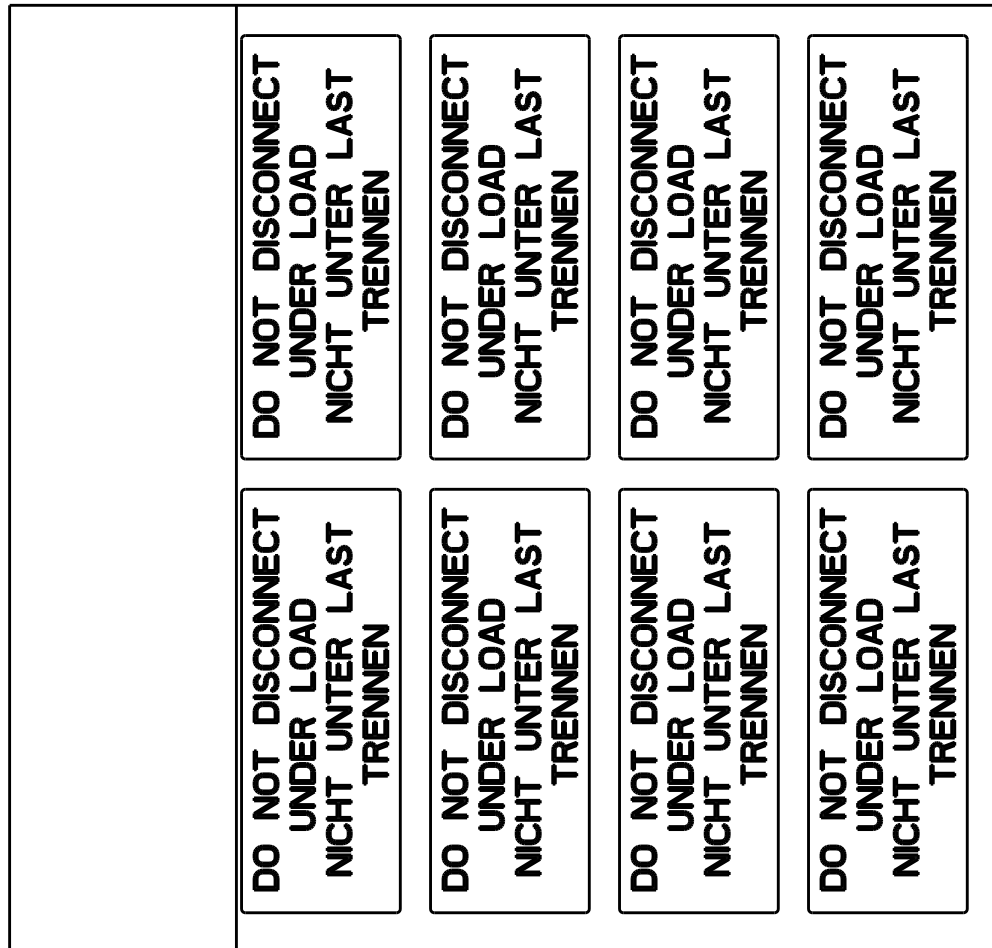
MATED WITH
PASSEND ZU:

LOC AI
DIST -
PROJEKT NR.: EGLPC00034

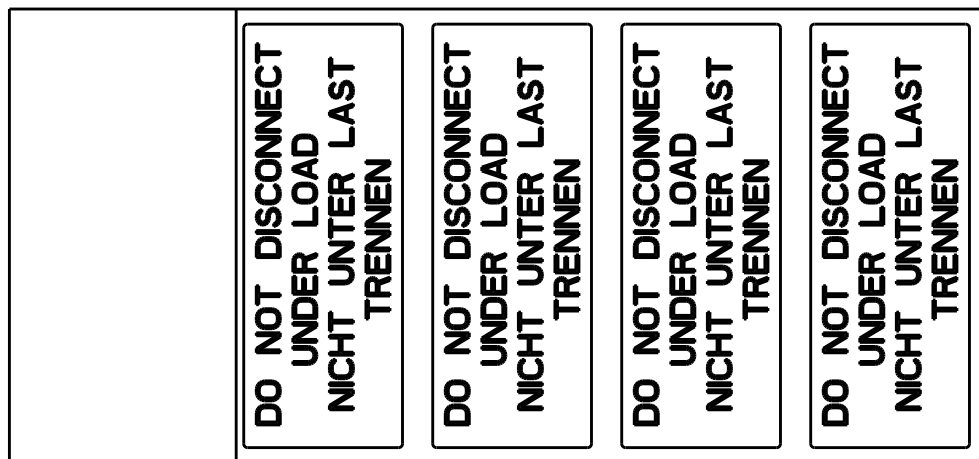
REVISIONS ÄNDERUNGEN			
DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
SEE SHEET 1	-	-	-

© COPYRIGHT 2004 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION

ALL RIGHTS RESERVED.
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

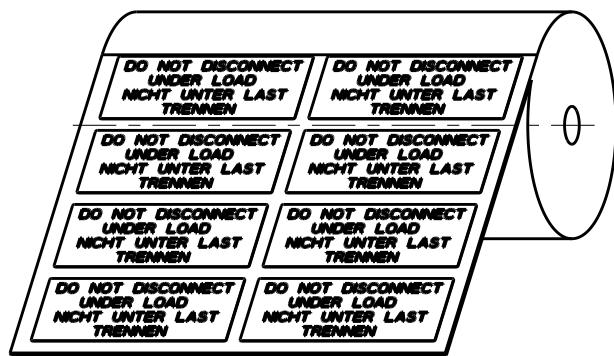
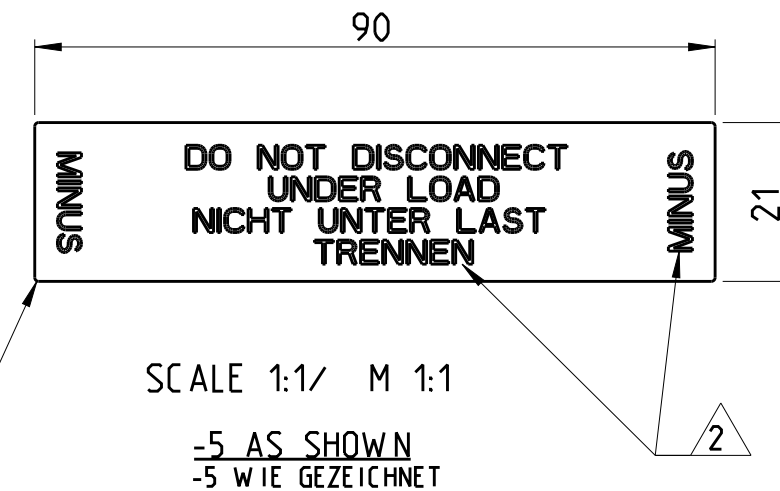


SCALE 1:1 / M 1:1



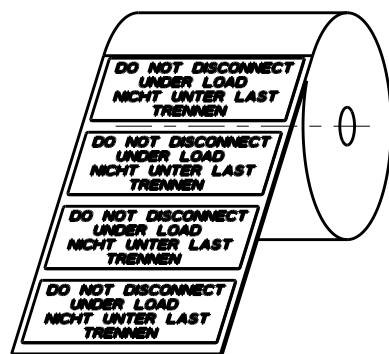
SCALE 1:1 / M 1:1

R0.5 (4X)



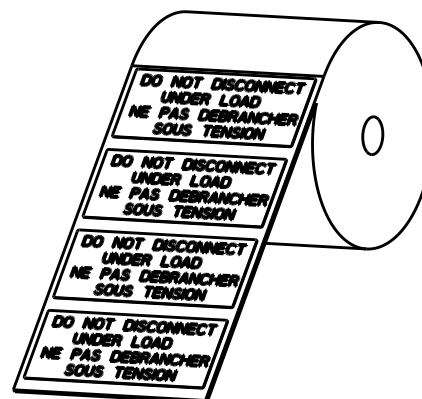
SCALE 1:2 / M 1:2

-1 AS SHOWN
-1 WIE GEZEICHNET



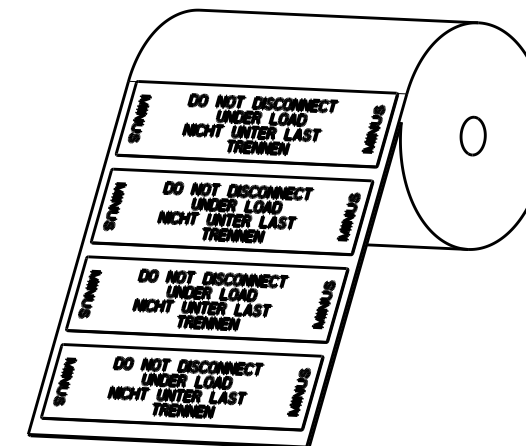
SCALE 1:2 / M 1:2

-3 AS SHOWN
-3 WIE GEZEICHNET



SCALE 1:2 / M 1:2

-4 AS SHOWN
-4 WIE GEZEICHNET



SCALE 1:2 / M 1:2

-5 AS SHOWN
-5 WIE GEZEICHNET

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: MM	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN
	0 PLC ±1 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES/W INKEL ±

MATERIAL - FINISH/OBERFLAECHE/FARBE -

DWN	08FEB2018
FRANK FAN	
CHK	08FEB2018
ALEX ZHANG	
APVD	08FEB2018
MING SHI	
PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	-
APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	-
WEIGHT GEWICHT	-

NAME LABEL ETIKETT			
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER
A3	00779	C=1718077	-

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Solar Connectors / Photovoltaic Connectors](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[1740699-7](#) [1971861-4](#) [1971131-4](#) [1971858-3](#) [1971861-3](#) [PV-090508-F03](#) [PV-090508-M10](#) [PV-090510-F03](#) [PV-CM-S 2 5-6 \(-\)](#) [2270184-3](#)
[2270154-2](#) [2270226-4](#) [PV-090508-M06-N](#) [1987558-2](#) [PV-090506-F03](#) [UTXPM](#) [UTXPF](#) [UTXCMB6AM](#) [1627092](#) [1017635](#) [1017636](#) [1-](#)
[2306314-1](#) [1-2306314-2](#) [1302440201](#) [2-1971862-2](#) [H4CMC6DM](#) [1705996](#) [1705995](#) [1971858-2](#) [5-2306317-2](#) [1704926](#) [H4CFC4DIS](#)
[H4CMC4DC](#) [H4CFC4DC](#) [H4CMC4DM](#) [H4CFC4DM](#) [H4CFC6DM](#) [H4CFM2DI](#) [H4CFM6DI](#) [H4CMC2DI](#) [H4CMC8DM](#) [H4CMM6DI](#)
[H4CMC4DMS](#) [H4CMC4DIS](#) [H4PF](#) [H4PM](#) [PWJ-03BMMB-LL8001](#) [UTXCFA0AM](#) [UTXCFA4BMH](#) [UTXCMA0AM](#)