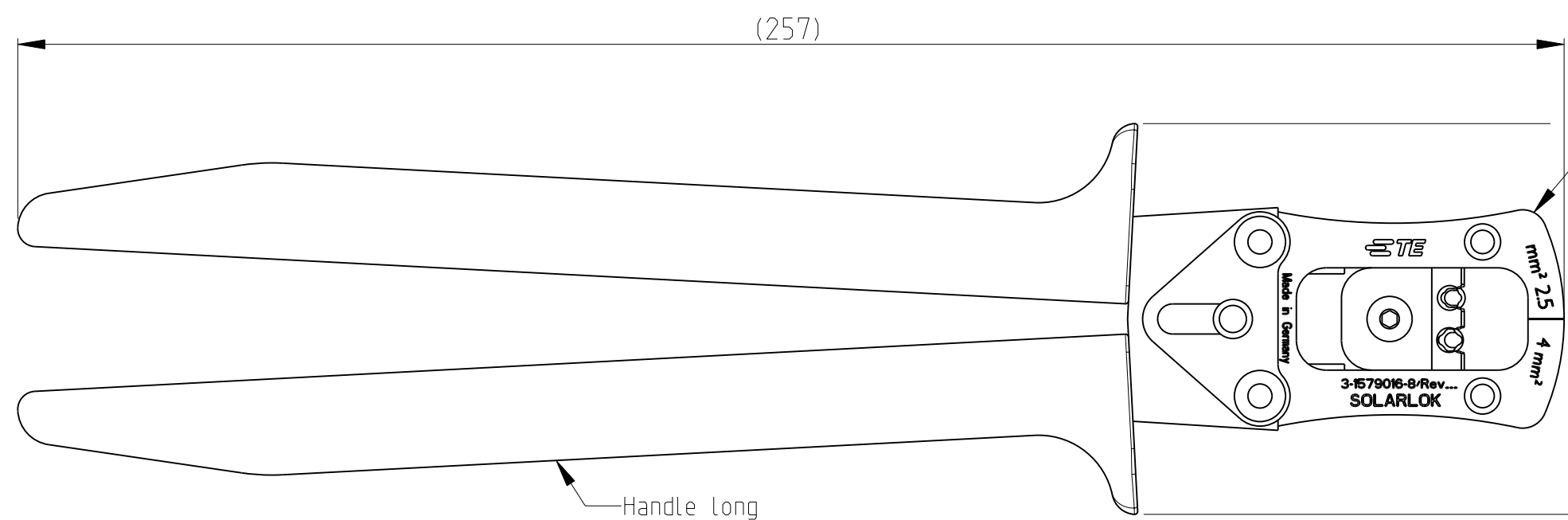


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG  
 © COPYRIGHT 2011 Tyco Electronics AMP GmbH  
 RELEASED FOR PUBLICATION  
 FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG  
 - - 2011  
 ALL RIGHTS RESERVED.  
 ALLE INTERNATIONALEN RECHTE VORBEHALTEN.

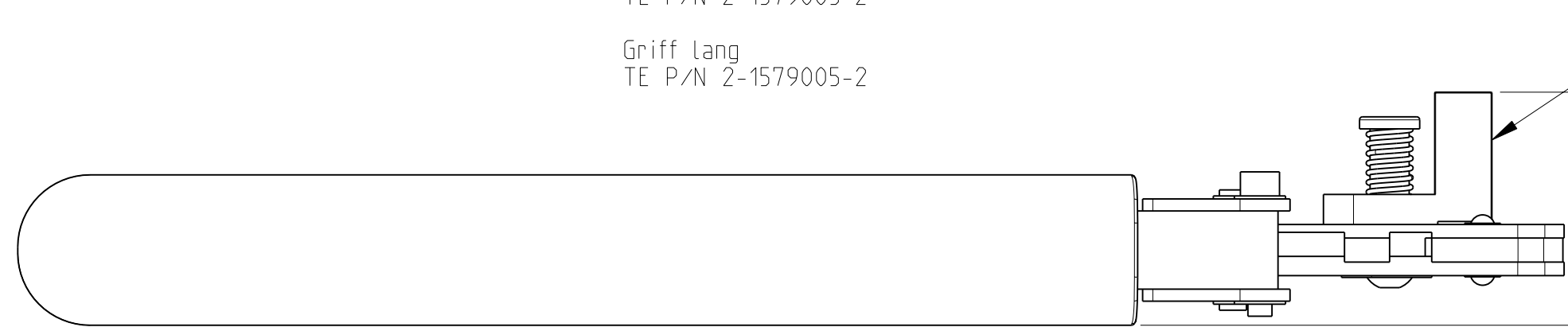
LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
AI	-	P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.:			A	Initial release	01JUN2011	RN	LB

HAND TOOL FOR SOLARLOK CONTACTS 2,5 AND 4,0 mm<sup>2</sup>  
 HANDZANGE FUER SOLARLOK-KONTAKTE 2,5 UND 4,0 mm<sup>2</sup>



Crimp Head Solarlok  
 TE P/N 3-1579016-8  
 with terminal positioner  
 Crimpkopf Solarlok  
 TE P/N 3-1579016-8  
 mit Kontaktpositionierer

Handle long  
 TE P/N 2-1579005-2  
 Griff lang  
 TE P/N 2-1579005-2



Terminal positioner as spare part  
 available: TE P/N 2-1579015-6  
 Kontaktpositionierer als Ersatzteil  
 erhaeltlich: TE P/N 2-1579015-6

Handles Griff	Crimping Head Crimpkopf	Contact P/N Kontakt P/N	Wire Range Drahtgroesse mm <sup>2</sup>	Crimp height Crimphoehe	Crimp width Crimpbreite
2-1579005-2	3-1579016-8	4-1105300-1 / 4-1105301-1	2,5	*	*
		5-1105300-1 / 5-1105301-1	4,0	*	*

\* Crimpdata according to application specification 114-94061  
 (subject to technical modifications)  
 Crimpdaten nach Verarbeitungsspezifikation 114-94061  
 (Aenderungen vorbehalten)

Instruction sheet 411-18315  
 Bedienungsanleitung 411-18315

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. <small>DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT.      AENDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN.      DEN JEWEILS LETZTGUELTIGEN AENDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.</small>	
DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN
	0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES/W INKEL ±1°
MATERIAL -	FINISH/OBERFLAECHE/FARBE -

DWN R.Nitschke	31MAY2011	<b>STE</b> TE Connectivity	
CHK C.Witt	01JUN2011		
APVD L.Bauer	01JUN2011	NAME HAND TOOL SOLARLOK 2.5 AND 4.0 SQMM	
PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	-	-	
APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	-	-	
WEIGHT GEWICHT	425 g	SIZE A3	CAGE CODE 00779
CUSTOMER DRAWING		DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER
/KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB 1:1	SHEET BLATT 1 OF VON 1
			REV A