

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG

RELEASED FOR PUBLICATION  
FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG  
ALL RIGHTS RESERVED.  
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

PROJECT NO.:  
E92-52625

REVISIONS ÄNDERUNGEN					
P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
	C5	ECR-10-026307	20JAN11	KK	HMR
	C6	OBSOLETE PNs 2-966066-7, 3-966066-3	21FEB2018	SH	GN
	C7	ECO-19-003069	01OCT2019	RS	DR

ORDER NO. BESTELL-NR.	CROSS-SECTION QUERSCHNITT		STRIP LENGTH ABISOLIER-LÄNGE /mm	TYPE AUSFÜHRUNG	COLOUR FARBE	L <sub>1</sub> /mm	L <sub>2</sub> /mm	d <sub>1</sub> /mm	s <sub>1</sub> /mm	d <sub>2</sub> /mm	s <sub>2</sub> /mm	PACKING UNIT VERPACKUNGS-EINHEIT PIECES PER BAG STÜCK PRO BEUTEL
	mm <sup>2</sup>	AWG										
966 066-1	0.25	23	8	NORMAL	LIGHT BLUE HELLBLAU	10.0 ±1.5	6.0 ±0.4	0.75 <sup>+0.14</sup>	0.15 ±0.05	1.8 ±0.2	0.25 ±0.1	500
966 066-2	0.25	23	10	LONG	LIGHT BLUE HELLBLAU	12.0 ±1.5	8.0 ±0.4	0.75 <sup>+0.14</sup>	0.15 ±0.05	1.8 ±0.2	0.25 ±0.1	500
966 066-3	0.34	22	8	NORMAL	TURQUOISE TÜRKIS	10.0 ±1.5	6.0 ±0.4	0.8 <sup>+0.14</sup>	0.15 ±0.05	2.0 ±0.2	0.25 ±0.1	500
966 066-4	0.34	22	10	LONG	TURQUOISE TÜRKIS	12.0 ±1.5	8.0 ±0.4	0.8 <sup>+0.14</sup>	0.15 ±0.05	2.0 ±0.2	0.25 ±0.1	500
966 066-5	0.14	26	8	NORMAL	GREY GRAU	10.0 ±1.5	6.0 ±0.4	0.7 <sup>+0.14</sup>	0.15 ±0.05	1.6 ±0.2	0.25 ±0.1	500
966 066-7	0.50	20	10	NORMAL	ORANGE ORANGE	14.0 ±1.5	8.0 ±0.4	1.0 <sup>+0.14</sup>	0.15 ±0.05	2.6 ±0.2	0.25 ±0.1	500
1-966 066-1	1.50	16	12	SEMILONG	RED ROT	16.0 ±1.5	10.0 ±0.4	1.7 <sup>+0.25</sup>	0.15 ±0.05	3.5 ±0.2	0.25 ±0.1	500
1-966 066-5	6.00	10	14	NORMAL	BLACK SCHWARZ	20.0 ±1.5	12.0 ±0.6	3.5 <sup>+0.30</sup>	0.20 ±0.05	6.3 ±0.4	0.30 ±0.1	100
1-966 066-9	0.75	18	8	SHORT	WHITE WEISS	12.0 ±1.5	6.0 ±0.4	1.2 <sup>+0.14</sup>	0.15 ±0.05	2.8 ±0.2	0.25 ±0.1	500
2-966 066-0	0.75	18	12	SEMILONG	WHITE WEISS	16.0 ±1.5	10.0 ±0.4	1.2 <sup>+0.14</sup>	0.15 ±0.05	2.8 ±0.2	0.25 ±0.1	500
2-966 066-5	1.50	16	10	NORMAL	RED ROT	14.0 ±1.5	8.0 ±0.4	1.7 <sup>+0.25</sup>	0.15 ±0.05	3.5 ±0.2	0.25 ±0.1	500
3-966 066-0	4.00	11	11	NORMAL	GREY GRAU	17.0 ±1.5	10.0 ±0.4	2.8 <sup>+0.25</sup>	0.20 ±0.05	4.8 ±0.4	0.30 ±0.1	500

1 THE AWG CROSS-SECTION CAN DIFFER SLIGHTLY TO THE DIN-STANDARD CROSS-SECTION VALUES.

2 RECOMMENDED STRIP LENGTH

3 TUBULAR END-SLEEVES PACKED INTO PLASTIC BAG

4 COLOUR TYPE 2: COLOURS PER WEIDM ÜLLER STANDARD

5 MAX.INSULATION DIA. OF WIRE: d<sub>2</sub> MIN.-0.1

6. USE HAND TOOL 539660-1

7. NOTE DELETED.

8 LENGTH "L1" INCLUDES MOLDING FLASH PRESENT IN THIS ZONE

1 DER AWG-QUERSCHNITT KANN VON DEN DIN-NORM QUERSCHNITTSWERTEN GERINGFÜGIG ABWEICHEN.

2 EMPFOHLENE ABISOLIERLÄNGE

3 ADERENDHÜLSEN IN PLASTIKBEUTEL VERPACKT

4 FARBREIHE 2: FARBEN NACH WEIDM ÜLLER STANDARD

5 MAX.ISOLATIONS-Ø DER LEITUNG:d<sub>2</sub> MIN.-0.1

6. BENUTZEN SIE HANDWERKZEUG 539660-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIESE ZEICHNUNG IST EIN KONTROLLIERTES DOKUMENT.		DWN R.SCHMIDT 04-DEC-92		
DIMENSIONS: MASSE/WEITEN: mm		CHK W.BÖCK 13-JAN-93		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		APVD G.FELDMEIER 29-NOV-00	NAME	
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± -		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.	TUBULAR END-SLEEVE WITH PLASTIC SLEEVE, COLOUR TYPE 2, NOT PER DIN	
FINISH/OBERFL.: S <sub>n</sub> COLOUR: SEE TABLE FARBE: SIEHE TABELLE		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	ADERENDHÜLSE MIT KUNSTSTOFFHÜLSE FARBREIHE 2, NICHT NACH DIN	
MATERIAL PP/E-Cu		WEIGHT GEWICHT	SIZE A2	CAGE CODE 00779
DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C=966066		RESTRICTED TO NUR FUER		REV C7
CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG		SCALE MASSSTAB	SHEET BLATT	1 OF 1

1471-9 (1/15)

Downloaded From [Onevac.com](http://Onevac.com)

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>TE Connectivity\(泰科\)](#)