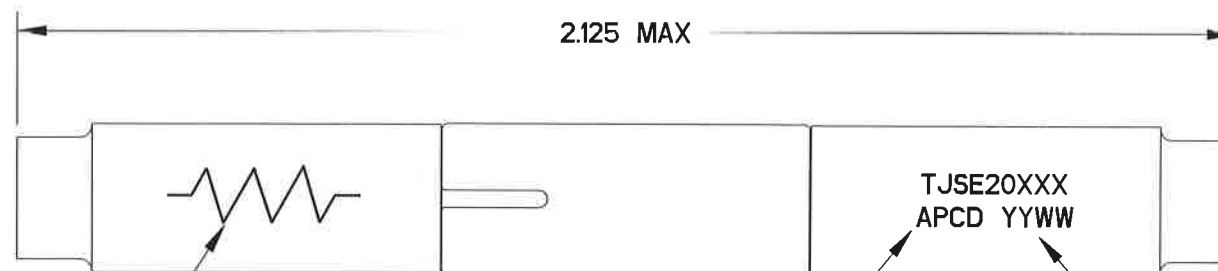
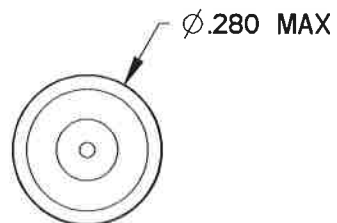


TJSE20100

PART NUMBER TABLE

PART NUMBER LESS CONTACTS	PART NUMBER WITH (3) M39029/1-101 CONTACTS	GLOBAL RESISTOR PART NUMBER	RESISTANCE (Ω)	POWER RATING	PART MARKING
TJSE20100	TJSE20100WC	RLR20C1002FS	10K \pm 1%	1/2 W	TJSE20100
TJSE20101	TJSE20101WC	RLR20C22R0GS	22 \pm 2%		TJSE20101
TJSE20102	TJSE20102WC	RLR20C56R0GS	56 \pm 2%		TJSE20102
TJSE20103	TJSE20103WC	RLR20C3300GS	330 \pm 2%		TJSE20103
TJSE20104	TJSE20104WC	RLR20C4300GS	430 \pm 2%		TJSE20104
TJSE20113	TJSE20113WC	RLR20C1200GS	120 \pm 2%		TJSE20113
TJSE20120	TJSE20121	RLR20C18R0GS	18 \pm 2%		TJSE20121
TJSE20105	TJSE20105WC	RWR81S75R0FS	75 \pm 1%		1 W
TJSE20106	TJSE20106WC	RWR81S1100FS	110 \pm 1%	TJSE20106	
TJSE20107	TJSE20107WC	RWR81S80R6FS	80.6 \pm 1%	TJSE20107	
TJSE20108	TJSE20108WC	RWR81S49R9FS	49.9 \pm 1%	TJSE20108	
TJSE20126	TJSE20127	CPF15K100F	5.1K \pm 1%	1/4 W	TJSE20127
TJSE20116	TJSE20117	RNMF14FTC6K80	6800 \pm 1%		TJSE20117
TJSE20128	TJSE20129	RLR07C5900FS	590 \pm 2%		TJSE20129
TJSE20130	TJSE20131	RLR07C6R80GM	6.8 \pm 2%		TJSE20131
TJSE20132	TJSE20133	RLR07C4022FS	40.2K \pm 1%		TJSE20133
TJSE20136	TJSE20137	RNMF14FTC82K0	82K \pm 1%		TJSE20137
TJSE20138	TJSE20139	RLR07C5903FS	590K \pm 1%		TJSE20139
TJSE20124	TJSE20125	RWR80S169FR	1690 \pm 1%	2 W	TJSE20125
TJSE20134	TJSE20135	RWR80S1001FRB12	1000 \pm 1%		TJSE20135

REV	ECN	APP'D
C	6861	MD 10/16/12
D	7231	JT 1/4/14
E	7428	JT 1/8/15
F	7640	JT 11/6/15
G	7699	JT 4/8/16
H	7750	JT 4/25/16
J	7800	JT 8/11/16
K	7834	JT 9/20/16



SCHEMATIC MARKING
COLOR: WHITE

PART MARKING
SEE TABLE ABOVE
FOR PART NUMBER
& RESISTOR

DATE CODE

NOTES:

- MATERIALS:
HOUSING: POLYETHERIMIDE, COLOR BLACK
GROMMET: SILICONE ELASTOMER, COLOR BLUE
INTERNAL CONTACT: COPPER ALLOY, GOLD PLATED,
PER MIL-DTL-45204, TYPE I, GRADE C, CLASS I.
CONTACT RETAINER: STAINLESS STEEL
- SPLICE ACCEPTS (2) MATING M39029/1-101 CONTACTS
- PART COMPLIES TO ALL REQUIREMENTS PER SAE-AS81714
- RESISTOR: SEE PART NUMBER TABLE

DIMENSIONS ANSI Y14.5M UNITS: INCHES Pro/E FILE	TOLERANCES .XX \pm 0.01 .XXX \pm 0.005 ANGLES \pm 2.0°	PROJECTION 	Amphenol Pcd SPECIFICATION DRAWING		TITLE WIRE SPLICE SINGLE RESISTOR, VARIOUS SIZE 20		
			DRWN R. SWAINE Jan-08-16	ENGR <i>William Jensen</i> 9/20/16	APPD <i>Jack To</i> 9/20/16	SIZE B	DWG NO. TJSE20100
ORIGINAL	THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION WHICH IS THE CONFIDENTIAL PROPERTY OF AMPHENOL PCD, BEVERLY, MA			CODE: 58982	SCALE: 3:1	SHEET 1 OF 1	

TJSE20100

TJSE20100

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 [Amphenol](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[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](#) [87.200.2201.3](#) [87.210.2204.3](#) [87.210.2211.3](#) [88083-10-6SN-LC](#) [88083-12-10PN-L/C](#) [88083-14-15SN-LC](#)
[88083-14-15SW-L/C](#) [88083-14-19SN-LC](#) [88083-14-4PN-LC](#) [88083-14-5SN-LC](#) [88083-16-26SN-LC](#) [88083-16-8PN-LC](#) [88083-18-8SN-LC](#)
[88083-20-41PN-LC](#) [S53209NR051](#) [TJSE20535](#) [TJSE20551](#) [TJSE20706](#) [YCTJ920E12NC098000](#) [6131-202-2358P](#) [6131-205-2558P](#) [6131-](#)
[208-2558P](#) [6131-258-2158P](#) [E162N2N0506R](#) [C81311N21](#) [87.200.2205.3](#) [A06C4L](#) [YCTJ920E06NC098000](#) [TJSE20128](#) [TJSE20602](#)
[TJSE22517](#) [TJSE20829](#) [TJSE20559](#) [YCTL-12V0030000000](#) [YCTN20D0003V003000](#) [TJSE22839](#) [TJSE22708](#) [S280W555700](#) [TJSE20525](#)
[M81714/11-16D](#)