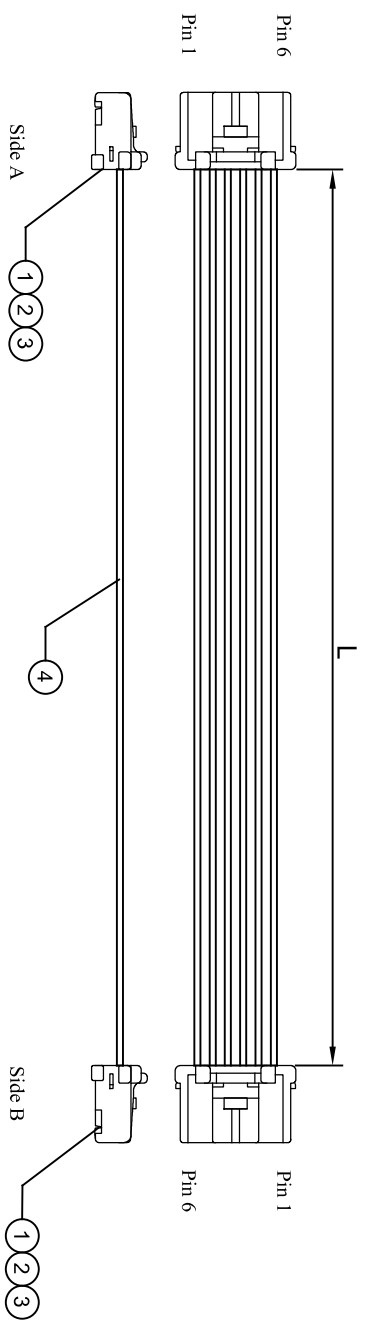


REV.	CHANG DESCRIPTION	BY	DATE
A	NEW RELEASE	MW	260317



CKTS	ASSY P/N	L(MM)	Tolerance	PNIRP-02V-S	PNIS-02V	Retainer
2	CB030043-021	100	±6	PNIRP-02V-S	PNIS-02V	
2	CB030043-022	200	±8	PNIRP-02V-S	PNIS-02V	
2	CB030043-023	300	±8	PNIRP-02V-S	PNIS-02V	
2	CB030043-024	500	±10	PNIRP-02V-S	PNIS-02V	
2	CB030043-025	1000	±10	PNIRP-02V-S	PNIS-02V	
2	CB030043-031	100	±6	PNIRP-03V-S	PNIS-03V	
3	CB030043-032	200	±8	PNIRP-03V-S	PNIS-03V	
3	CB030043-033	300	±8	PNIRP-03V-S	PNIS-03V	
3	CB030043-034	500	±10	PNIRP-03V-S	PNIS-03V	
3	CB030043-035	1000	±10	PNIRP-03V-S	PNIS-03V	
4	CB030043-041	100	±6	PNIRP-04V-S	PNIS-04V	
4	CB030043-042	200	±8	PNIRP-04V-S	PNIS-04V	
4	CB030043-043	300	±8	PNIRP-04V-S	PNIS-04V	
4	CB030043-044	500	±10	PNIRP-04V-S	PNIS-04V	
4	CB030043-045	1000	±10	PNIRP-04V-S	PNIS-04V	
5	CB030043-051	100	±6	PNIRP-05V-S	PNIS-05V	
5	CB030043-052	200	±8	PNIRP-05V-S	PNIS-05V	
5	CB030043-053	300	±8	PNIRP-05V-S	PNIS-05V	
5	CB030043-054	500	±10	PNIRP-05V-S	PNIS-05V	
5	CB030043-055	1000	±10	PNIRP-05V-S	PNIS-05V	
6	CB030043-061	100	±6	PNIRP-06V-S	PNIS-06V	
6	CB030043-062	200	±8	PNIRP-06V-S	PNIS-06V	
6	CB030043-063	300	±8	PNIRP-06V-S	PNIS-06V	
6	CB030043-064	500	±10	PNIRP-06V-S	PNIS-06V	
6	CB030043-065	1000	±10	PNIRP-06V-S	PNIS-06V	
7	CB030043-071	100	±6	PNIRP-07V-S	PNIS-07V	
7	CB030043-072	200	±8	PNIRP-07V-S	PNIS-07V	
7	CB030043-073	300	±8	PNIRP-07V-S	PNIS-07V	
7	CB030043-074	500	±10	PNIRP-07V-S	PNIS-07V	
7	CB030043-075	1000	±10	PNIRP-07V-S	PNIS-07V	
8	CB030043-081	100	±6	PNIRP-08V-S	PNIS-08V	
8	CB030043-082	200	±8	PNIRP-08V-S	PNIS-08V	
8	CB030043-083	300	±8	PNIRP-08V-S	PNIS-08V	
8	CB030043-084	500	±10	PNIRP-08V-S	PNIS-08V	
8	CB030043-085	1000	±10	PNIRP-08V-S	PNIS-08V	

CKTS	ASSY P/N	L(MM)	Tolerance	PNIRP-09V-S	PNIS-09V	Retainer
9	CB030043-091	100	±6	PNIRP-09V-S	PNIS-09V	
9	CB030043-092	200	±8	PNIRP-09V-S	PNIS-09V	
9	CB030043-093	300	±8	PNIRP-09V-S	PNIS-09V	
9	CB030043-094	500	±10	PNIRP-09V-S	PNIS-09V	
9	CB030043-095	1000	±10	PNIRP-09V-S	PNIS-09V	
10	CB030043-101	100	±6	PNIRP-10V-S	PNIS-10V	
10	CB030043-102	200	±8	PNIRP-10V-S	PNIS-10V	
10	CB030043-103	300	±8	PNIRP-10V-S	PNIS-10V	
10	CB030043-104	500	±10	PNIRP-10V-S	PNIS-10V	
10	CB030043-105	1000	±10	PNIRP-10V-S	PNIS-10V	

**WITH RETAINER**

REMARK:  
 1) ROHS 2.0 COMPLIANT.  
 2) MEET IPC-620 SPECIFICATION.

2P	3P	4P	5P	6P	7P	8P	9P	10P
SIDE A	SIDE A	SIDE A	SIDE A	SIDE A	SIDE A	SIDE A	SIDE A	SIDE A
Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black
PN 1	PN 1	PN 1	PN 1	PN 1	PN 1	PN 1	PN 1	PN 1
Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black
PN 2	PN 2	PN 2	PN 2	PN 2	PN 2	PN 2	PN 2	PN 2
Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black
PN 3	PN 3	PN 3	PN 3	PN 3	PN 3	PN 3	PN 3	PN 3
Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black
PN 4	PN 4	PN 4	PN 4	PN 4	PN 4	PN 4	PN 4	PN 4
Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black
PN 5	PN 5	PN 5	PN 5	PN 5	PN 5	PN 5	PN 5	PN 5
Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black
PN 6	PN 6	PN 6	PN 6	PN 6	PN 6	PN 6	PN 6	PN 6
Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black
PN 7	PN 7	PN 7	PN 7	PN 7	PN 7	PN 7	PN 7	PN 7
Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black
PN 8	PN 8	PN 8	PN 8	PN 8	PN 8	PN 8	PN 8	PN 8
Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black
PN 9	PN 9	PN 9	PN 9	PN 9	PN 9	PN 9	PN 9	PN 9
Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black
PN 10	PN 10	PN 10	PN 10	PN 10	PN 10	PN 10	PN 10	PN 10
Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black	Black

AR	M	UL1061 Hook Wire, 300V, 80°C, 22A Wg., Black
3	AR	PCS 1.20mm Pitch, PNI Family Terminal, JST: SPND-001T-C0.5
2	PCS	2.0mm Pitch, PNI Family Retainer, JST: PNIS-XXV
1	PCS	2.0mm Pitch, PNI Family Housing, JST: PNIRP-XXVS

GENERAL TOILENANCE

UNLESS SPECIFIED:

1) H.C. ± 0.127

2) H.C. ± 0.13

3) H.C. ± 0.03

4) H.C. ± 0.002

ANGLES 3P

APPROVED: \_\_\_\_\_

CHECKED: \_\_\_\_\_

DRAWN: \_\_\_\_\_

DOCP# SD-CB030043

CUSTOMER COPY

SIZE: A4

UNIT: MM

SCALE: N.T.S.

PAGE: 1 OF 1

REV: A

**CONBEONE**

www.conbeone.com

TITLE: 2.00MM PITCH OTS WIRE HARNESS

JST PNI SERIES, DUAL ENDS TYPE A, TYPE BDA