

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	initial	19NOV	N.W	P.Y
	B	ECR-14-009999	19MAY2014	LW	PY
	B1	ADD RECYCLE MARK	15MAY2016	LW	PY

17.00
A
14.0
SCALE: 5:1
A
22.00

2.00
Ø8.30
25.00

SECTION A-A

Ø2.70
2X
R7.00
2X

Ø12.15

NOTES
 ① MATERIAL: HDPE, BLUE 286C
 ② ALL UNSPECIFIED RADII R0.30.
 ③ TE LOGO PER TE SPEC TEC-202-36 PN 1621426-8. DEPTH 0.20MM.
 ④ COMPLIES WITH DIRECTIVE 2002/95/EC (ROSH).
 ⑤ RECYCLE MARK, RAISED 0.1MM

P/N 2232227-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN Ning Wang 18APR2013	STE TE Connectivity			
DIMENSIONS: mm		CHK Daniel Tao 18APR2013				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ±0.30 2 PLC ±0.15 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± FINISH		APVD Peter Yin 18APR2013	NAME Dust cap for PV4 socket connector			
MATERIAL		PRODUCT SPEC	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
		APPLICATION SPEC	A200779	C-2232227		
		WEIGHT 1.40g	SCALE 3:1		SHEET 1 OF 1	REV B1
		CUSTOMER DRAWING				

1471-9 (3/11)

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-M10](#) [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](#) [HGLUI](#) [PWJ-03BMMB-LL8001](#) [UTXCFA0AM](#) [UTXCFA4BMH](#) [UTXCMA0AM](#) [UTXCMA4AM](#)