



NUMBER 917658  
 METRIC  
 3rd ANGLE PROJECTION

DIMENSIONS IN MILLIMETERS. DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST

NOTES

- MATERIAL: HOUSING: GLASS FILLED THERMO PLASTIC, POLYESTER (94V-0), COLOR: BLACK  
CONTACT: COPPER ALLOY  
RETENTION LEG: COPPER ALLOY
- FINISH (CONTACT AREA): 0.38 μm MIN GOLD PLATING OVER Ni PLATING
- FINISH (CONTACT AREA): 0.76 μm MIN GOLD PLATING OVER Ni PLATING
- FINISH (CONTACT AREA): 2.0 μm MIN TIN PLATED OVER NICKEL
- FINISH (RETENTION LEG): TIN-LEAD PLATED (CONTACT TAIL) OVER NICKEL
- FINISH (RETENTION LEG): TIN PLATED (CONTACT TAIL) OVER NICKEL

注記

- 材料: ハウジング: ガラス入り熱可塑性ポリエステル樹脂 (94V-0), 色: 黒  
コンタクト: 銅合金  
リテンションレグ: 銅合金
- めっき: コンタクト: 全面Ni下地  
接触部: 0.38 μm MIN 金めっき
- めっき: コンタクト: 全面Ni下地  
接触部: 0.76 μm MIN 金めっき
- めっき: コンタクト: 全面Ni下地  
接触部: 2.0 μm MIN スズめっき
- めっき: リテンションレグとコンタクト半田付部  
ニッケル下地の上に半田めっき
- めっき: リテンションレグとコンタクト半田付部  
ニッケル下地の上にスズめっき

A ROW		X	Y	△6 △4	3-917658-5
B ROW		X	Y	△6 △3	3-917658-3
A ROW		Y	Y	△6 △4	2-917658-5
B ROW		Y	Y	△6 △3	2-917658-3
A ROW				△6 △4	2-917658-2
B ROW		X	X	△6 △3	1-917658-5
				△6 △2	1-917658-3
				△6 △2	1-917658-2

KEYING LOCATION	A ROW KEYING	B ROW KEYING	FINISH	製品番号	PART NO.
TE Connectivity					

WIRE RANGE	INSULATION DIA	NAME	ダイナミック D-3200 垂直タイプ 12 極 ヘッダーアセンブリー		
mm (AWG - )	mm φ		DYNAMIC D-3200 12 POS. V-HDR ASS'Y		
MATERIAL	FINISH	一般公差 (GENERAL TOLERANCE)	SIZE	LOC	NUMBER
SEE NOTE 注記参照	SEE NOTE 注記参照	10% : ±0.3 10%以下 : ±0.4 30%以下100%以下 : ±0.45 角 度 : ±3'	A3	J	C-917658
DR. 24/APR/'95 K.IKEDA	DE. 24/APR/'95 K.IKEDA	SCALE	REV.	SHEET	
LTR. REVISION RECORD	DR. CHK. DATE	2-1	C1	1 OF 1	
CHK. 24/APR/'95 S.MANABE	APP. 24/APR/'95 S.MANABE				

C1	REVISED PER ECO-11-005030	RK	HMR	23MAR11
LTR	REVISION RECORD	DR	CHK	DATE

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Headers & Wire Housings](#) category:*

*Click to view products by [TE Connectivity](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[892-18-020-10-001101](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [0009485154](#) [009176003701906](#) [0050291907](#) [LY20-4P-DT1-P1E-BR](#) [02.125.8002.8](#)  
[609-3404](#) [61062-3](#) [61082-181009](#) [622-3653LF](#) [63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [641991-4](#) [644827-2](#) [65817-010LF](#) [65817-015LF](#) [65863-015LF](#) [66207-023LF](#) [67095-007LF](#) [67601157](#) [68645-018](#) [68648-049](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-4853B](#) [707-5020](#) [707-5028](#) [71.350.2428.0](#) [71918-208LF](#) [71961-016LF](#) [733-134](#) [733-162](#) [754199-000](#) [760-3052](#) [787-8014-00](#) [79531-3000](#)  
[FCN-360C032-B](#) [FCN-367T-T012/H](#) [FCN-723D010/2](#) [80.063.4001.1](#) [800-90-001-10-001000](#) [800-90-010-10-002000](#) [801-43-002-10-013000](#)