



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
 コネクタ: 銅合金
 リテンションレグ: 銅合金
- めっき: コネクタ: 全面Ni下地
 接触部: 0.38 μm MIN 金めっき
- めっき: コネクタ: 全面Ni下地
 接触部: 0.76 μm MIN 金めっき
- めっき: コネクタ: 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ネクタ半田付部
 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ネクタ半田付部
 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				△6 △3	3-917658-3
A ROW		Y	Y	△6 △4	2-917658-5
B ROW				△6 △3	2-917658-3
A ROW				△6 △2	2-917658-2
A ROW		X	X	△6 △4	1-917658-5
B ROW				△6 △3	1-917658-3
B ROW				△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 SEE NOTE 注記参照	FINISH SEE NOTE 注記参照	一般公差 (GENERAL TOLERANCE)	SIZE	LOC	NUMBER
DR. 24/APR/95 K.IKEDA	DE. 24/APR/95 K.IKEDA	10% : ±0.3 10%以下 : ±0.4 30%以下100%以下 : ±0.45 角 度 : ±3'	A3	J	C-917658
LTR	REVISION RECORD	DR	CHK	DATE	SCALE
CHK. 24/APR/95 S.MANABE	APP. 24/APR/95 S.MANABE	DR	CHK	DATE	REV. C1
					SHEET 1 OF 1

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>TE Connectivity\(泰科\)](#)