



仕様

- 適合ソケット : (10極) 東海理化製 4F1030-0000
(6極) 東海理化製 4F0640-0000
- 端子の保持力 : 39.2N (4.0kgf) MIN.
- 挿抜力 (ロック解除時) : (10極) 挿入力: 117.6N (12kgf) MAX.
抜去力: 117.6N (12kgf) MAX.
(6極) 挿入力: 58.8N (6kgf) MAX.
抜去力: 58.8N (6kgf) MAX.
- 材質 : ① ベース: ガラス入りPBT樹脂, 自然色 (白色)
UV94 HB
② 端子: 黄銅 (t=0.64)
- 仕上げ : 錫めっき リフロー処理

NOTE

- MATING SOCKET : MADE OF TOKAI RIKA 4F1030-0000 (CKT: 10)
MADE OF TOKAI RIKA 4F0640-0000 (CKT: 6)
- POST RETENTION FORCE : 39.2N (4.0kgf) MIN.
- INSERTION/EXTRACTION FORCE (UNLOCKING)
(CKT: 10) INSERTION FORCE : 117.6N (12kgf) MAX.
EXTRACTION FORCE : 117.6N (12kgf) MAX.
(CKT: 6) INSERTION FORCE : 58.8N (6kgf) MAX.
EXTRACTION FORCE : 58.8N (6kgf) MAX.
- MATERIAL : ① BASE : GLASS FILLED PBT樹脂, UL94 HB
COLOR : NATURAL (WHITE)
② PIN : BRASS (t=0.64)
- FINISH : TIN PLATE

MATERIAL	仕様を参照 SEE NOTE 7	GENERAL TOLERANCES	DIM ±0.3	SCALE	UNIT mm	TITLE	9456シリーズ ピンヘッダー SERIES 9456 PIN HEADER
FINISH	仕様を参照	ANGLE	±	DR	DSN	EDP No.	07010449
		3RD. ANG. PROJ.		CHK	APP	PARTS No.	9456B-16D-7