



THE DATASHEET OF BNCC-A-JJ-75



仕 様 書

品 名 BNCC-A-JJ-75

No. 0341643

図 番 X-0344435

株式会社トーコネ

定 格 1 参考規格 JEITA RC-5233
 2 定格電圧 AC 500V
 3 公称インピーダンス 75Ω

確 認	検 印	作 成
山 14.9.17 本	山 14.9.17 本	檜 14.9.17 澤



	項 目	条 件	規 格
1	構造 形状	構造及び形状寸法	異常のないこと
2		材 質	
3		仕上げ及び表示	
4	電 気	絶縁抵抗	DC 500V 5000MΩ以上
5		耐電圧	AC 1500V 1分間 せん絡及び絶縁破壊 がないこと
6	的 特 性	接触抵抗	接触間の電圧降下は、約1kHzの交流又は 直流で1mVを越えない方法にて 10mΩ以下
7		電圧定在波比	DC~3000MHzまで 1.1以下
8	機 械	互換性	規格に準ずるコネクタと結合したとき 異常なく結合すること
9		結合部接続強度	軸方向に引張力 約245Nを加えたとき スタッド部の変形などの 異常がないこと
10	的 特 性	雌コンタクトの保持力	規格ピンゲージ0.56N以上 異常の無いこと

GKQM-19-1

	変更履歴	日 付
1		
2		
3		

Looking for pricing, stock, or lifecycle information?

Click below to explore more details on WIN SOURCE:

-  [View BNCC-A-JJ-75 on WIN SOURCE](#)
-  [TYCLON Information](#)

Optimize Your Supply Chain with WIN SOURCE Solutions

-  Global Sourcing Solution
-  Obsolete Management
-  Cost Control Management
-  Shortage Management
-  Alternative Solution
-  Excess Inventory Management