



# THE DATASHEET OF F-75





# 仕 様 書

品 名 F-75

No. 0810531

図 番 S-0811673

定 格 1 参考規格

JEITA RC-5223C (C15形)

2 定格電圧

AC 150V

3 公称インピーダンス 75Ω



株式会社 **トーコネ**  
TO-CONNE CO., LTD.

	項 目	条 件	規 格
1	構造及び形状寸法 材 質 仕上げ及び表示	添付図に示す (図番 : S-0811673)	異常のないこと
2			
3			
4	電 圧 定 在 波 比	DC~3.4GHzまで	1.3以下
	電 気 的 特 性		
5	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
6	接続ナット締付トルク	1~2N・m	異常のないこと
	機 械 的 特 性		
7	防水性	コネクタを水中に浸し、 空気圧 (19.6Kpa) を20秒間加える	漏れによる気泡が ないこと
	耐 候 性		


	変更履歴	日付
1	社名変更	2012.01.12
2	電圧定在波比変更 「0.3MHz~2600MHzまで」→「DC~3.4GHzまで」	2018.03.06
3	接続ナット締付トルク 追記	2019.12.16

確 認	承 認	検 印	作 成

GKQM-7

## Looking for pricing, stock, or lifecycle information?

Click below to explore more details on WIN SOURCE:

 [View F-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