

305M Cat5e 白色室內網路線

DH-PFM920I-5EUN



產品特色 Product Features

- 305m/箱 · 屋外 UTP Cat5e
- 高純無氧銅導體材料
- 訂製 PVC 外護套 · 符合 CE CPR Eca 阻燃等級認證

產品尺寸 Product Size

305000mm±1500mm



型號 : DH-PFM920I-5EUN
導體

材質	無氧銅 (純度 99.97%)
尺寸	0.45 mm ± 0.01 mm

絕緣

材質	高密度聚乙烯
平均厚度	0.18 mm
尺寸	0.81 mm ± 0.1 mm
顏色	藍色 · 白色/藍色、橙色 · 白色/橙色、綠色 · 白色/綠色、棕色 · 白色/棕色

電纜

材質	聚酯纖維
規格	500D

外護套

材質	PVC
最小平均厚度	0.5 mm
直徑	4.7 mm ± 0.3 mm
顏色	白色

電氣規範

最大導體直流電阻	12Ω/100m
最小絕緣電阻	5000MΩ·公里
最大直流電阻不平衡	2% (對內) · 4% (對間)
絕緣強度	1 分鐘不穿透 DC 1000V

傳輸

阻抗特性	100 ± 15Ω
近端串音	≥35.30 dB/100 m@100 MHz
最大衰減	24.2 dB/100 m@100 MHz
回流損失	≥20.1 dB/100 m@100 MHz

傳輸

抗拉強度	外護套≥13.5 MPa · 絕緣體≥16 MPa
斷裂延伸率	外護套≥150% · 絕緣體≥300%
安裝彎曲半徑	>8 倍纜線外徑
導體斷裂延伸率	≥10%

型號：DH-PFM920I-5EUN

一般/環境

絕緣收縮	≤5%
絕緣色移電阻	無轉移
時效後護套拉伸強度和斷裂伸長率	≥12.5 兆帕 · ≥100%
熱衝擊試驗	試驗後無裂痕
低溫彎曲試驗	試驗後無裂痕
工作溫度	-20°C~+60°C
安裝溫度	0°C ~+50°C
儲存溫度和濕度	-10°C ~+40°C) · 濕度<60%
重量	≥7.0 kg
內箱尺寸	364×364×216 mm

安全

火災蔓延測試	符合 IEC 60332-1-2
--------	------------------

合規性

執行標準	Q/DXJ 067-2019 · EN50575-2014
------	-------------------------------

認證

阻然認證	CPR Eca
------	---------

