

PFM920I-5EUN

Especificaciones Técnicas

Modelo		DH-PFM920I-5EUN
Conductor	Material	OFC(Cobre sin oxígeno)
	Composición	1/0.45
	Calibre del Cable	0.45*4P0.005mm
Aislamiento	Material	HDPE
	Min. Grosor Medio	0.2mm
	Diametro	0.83mm0.03mm
	Color(4 Pares)	Naranja, Blanco/Naranja; Verde, Blanco/Verde; Azul, Blanco/Azul; Café, Blanco/Café.
Colocación de conductores retorcidos		140mm
Sobrecubierta	Material	PVC
	Min. Grosor Medio	0.5mm0.05mm
	Diametro	4.7mm
	Color	Naranja
Longitud		305m
Max. Resistencia DC de un solo conductor		12 Ω/100m
Max. tasa de desequilibrio de la resistencia a la corriente continua de los pares de líneas		12%
Min. Resistencia de Aislamiento		5000MΩ·km
Max. Capacitancia Mutua		5.6NF/100m
Max. Atenuación		22(dB/100m, 100MHz)
General	Peso Neto	7.8kg
	Dimensión del Embalaje	360mmx360mmx220mm
	Peso(Con Embalaje)	8.6kg