

6-2111979-2 | MP-6S-B-5



Kit de enchufe modular, categoría 6, blindado, 8 posiciones, conector de cable máximo de 5,1 – 6,0 mm OD, 500/bolsa



Clasificación del producto

Disponibilidad regional	Asia Australia/Nueva Zelanda EMEA latín America América del norte
portafolio	CommScope®
tipo de producto	enchufe modular

Especificaciones generales

Categoría ANSI/TIA	6
Tipo de cable	Redondo, blindado
Tipo de conductor	Sólido Varado
Interfaz	RJ45
Posiciones/Contactos cargados	8/8
Tipo de terminación	IDC

Dimensiones

Diámetro de cable compatible, máximo	6 milímetros		0,236 pulgadas
Diámetro de cable compatible, mínimo	5,1 milímetros		0,201 pulgadas
Diámetro máximo del conductor aislado compatible	1,09 milímetros		0,043 pulgadas
Diámetro mínimo del conductor aislado compatible	0,89 milímetros		0,035 pulgadas
Espesor del revestimiento de contacto	1,27 micras		
Calibre de conductor compatible, sólido	26–23 CAE		
Calibre de conductor compatible, trenzado	26–23 CAE		

Especificaciones eléctricas

Resistencia de aislamiento, mínima	500 mOhmios
---	-------------

6-2111979-2 | MP-6S-B-5

Especificaciones de material

Material base de contacto	Bronce fosforado
Material de revestimiento de contacto	Oro
tipo de material	Policarbonato relleno de vidrio
Material de la base del blindaje del enchufe	Acero inoxidable
Material de revestimiento del blindaje del enchufe	Níquel

Especificaciones mecánicas

Vida de inserción del enchufe, mínima	750 veces
--	-----------

Especificaciones ambientales

Temperatura de funcionamiento	- 10 °C a +60 °C (+14 °F a +140 °F)
Estándar de seguridad	UL 1863

Embalaje y pesos

Cantidad de embalaje	500
Tipo de embalaje	Bolsa Caja Caja de cartón

Cumplimiento normativo/Certificaciones

Agencia	Clasificación
CHINA-ROHS	Por debajo del valor máximo de concentración
REACH-SVHC	Cumple con la revisión SVHC en www.commscope.com/ProductCompliance
ROHS	Obediente
Reino Unido-ROHS	Obediente

