

Startech MSA Uncoded Compatible 5m 10G SFP+ to SFP+ Direct Attach Breakout Cable Twinax, 10 GbE SFP+ Copper DAC 10 Gbps Low Power Passive Transceiver Module DAC, 10GE Breakout Cable (SFP10GPC5M)

Startech MSA Uncoded Compatible 5m 10G SFP+ to SFP+ Direct Attach Breakout Cable Twinax, 10 GbE SFP+ Copper DAC 10 Gbps Low Power Passive Transceiver Module DAC, 10GE Breakout Cable - Lifetime Warranty (SFP10GPC5M) - Cabo de ligação directa 10GBase - SFP+ travado para SFP+ travado - 5 m - axial duplo - SFF-8431/SFF-8432 - passivo - preto



O SFP10GPC5M é um cabo SFP+ de cobre anexado direto compatível com MSA que foi criado, programado e testado para trabalhar em implementações de rede de 10G. Oferece conectividade de 10 GbE fiável através de cablagem de cobre, que é uma alternativa económica para configurações de cabo de fibra ótica. Este cabo Twinax passivo suporta aplicações Ethernet de 10 Gigabits ligadas através de portas SFP+ (Mini-GBIC). O cabo tem hot-swap, tornando os upgrades e substituições perfeitas minimizando as interrupções de rede. A 5 metros de comprimento e criado para um desempenho de alta velocidade, este cabo SFP+ é ideal para aplicações de média distância como ligações de comutador de rede ou servidor através de armário rack. A StarTech.com oferece uma ampla variedade de cabos SFP e módulos SFP anexados diretos, oferecendo a comodidade e fiabilidade de que precisa para garantir um desempenho de rede fiável.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Startech MSA Uncoded Compatible 5m 10G SFP+ to SFP+ Direct Attach Breakout Cable Twinax, 10 GbE SFP+ Copper DAC 10 Gbps Low Power Passive Transceiver Module DAC, 10GE Breakout Cable - Lifetime Warranty (SFP10GPC5M) - cabo de ligação directa 10GBase - 5 m - preto
Tipo	Cabo de ligação directa 10GBase - SFF-8431/SFF-8432
Tecnologia	Axial duplo
Características	Cabo passivo
Comprimento do Cabo	5 m
Conector	SFP+ - travado
Conector (Segunda Extremidade)	SFP+ - travado
Cor	Preto
Garantia do fabricante	Garantia de 2 anos

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de cabo de rede	Cabo de ligação directa 10GBase - SFF-8431/SFF-8432
Tecnologia	Axial duplo
Material de revestimento do cabo	PVC
American Wire Gauge (AWG)	24
Impedância	100 Ohm
Características	Cabo passivo
Comprimento do Cabo	5 m
Peso	316 g
Cor	Preto

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia de 2 anos
-------------------	--------------------

Diversos

Padrões de Conformidade	FCC, RoHS, MSA
-------------------------	----------------

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	70 °C

Conectividade

Conector	SFP+ - travado
Conector (Segunda Extremidade)	SFP+ - travado

** A TD SYNnex não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNnex PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.*