

ショートウェーブ SFP+モジュール(8Gbps) (PG-SFPS04)

(1) 概要

本製品は、ファイバーチャネルスイッチブレード、またはファイバーチャネルパススルーブレードのアップリンク接続用のポート毎に装着する電気⇄光変換モジュール(SFP+モジュール、SWL)で構成されます。

(2) 仕様

項目		仕様
型名		PG-SFPS04
転送速度		2G/4G/8G bps
光波長		850nm
転送長	マルチモードファイバーケーブル (50/125 μ m)	モード帯域幅 1500MHz*km (OM3) 2Gbps: 500m 以内 4Gbps: 380m 以内 8Gbps: 150m 以内 モード帯域幅 500MHz*km (OM2) 2Gbps: 300m 以内 4Gbps: 150m 以内 8Gbps: 50m 以内
	マルチモードファイバーケーブル (62.5/125 μ m)	モード帯域幅 200-500MHz*km (OM1) 2Gbps: 150m 4Gbps: 70m 8Gbps: 21m
ホットプラグ		可
FC コネクタ形状		Duplex LC
適用機種		PRIMERGY ファイバーチャネルスイッチブレード(8Gbps 18/8) PRIMERGY ファイバーチャネルパススルーブレード(8Gbps 18/18)