



PLANET Switch by-pass indus 4x SC multimode -40/+75°C convertidor de red 1300 nm Azul

PLANET Switch by-pass indus 4x SC multimode -40/+75°C, 1300 nm, Azul, Metal, IP30, SC, 32 mm

SKU: IFB-244-MSC

Información Técnica

Marca: **PLANET**

Interno: **No**

Conector fibra óptica: **SC**

Longitud de onda: **1300 nm**

Aspectos destacados

PLANET Switch by-pass indus 4x SC multimode -40/+75°C. Longitud de onda: 1300 nm. Color del producto: Azul, Material de la cubierta: Metal, Código IP (International Protection): IP30. Conector fibra óptica: SC. Ancho: 32 mm, Profundidad: 87 mm, Altura: 135 mm. Certificación: FCC Part 15 Class A CE IEC60068-2-32 (free fall) IEC60068-2-27 (shock) IEC60068-2-6 (vibration)

Especificaciones

Desempeño
Longitud de onda: 1300 nm
Características
Interno: No
Indicadores LED: Si
Color del producto: Azul
Material de la cubierta: Metal
Código IP (International Protection): IP30
Montaje en carril DIN: Si
Puertos e Interfaces
Conector fibra óptica: SC
Peso y dimensiones
Ancho: 32 mm
Profundidad: 87 mm
Altura: 135 mm
Peso: 485 g
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 75 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

Certificados

Certificación: **FCC Part 15 Class A CE IEC60068-2-32 (free fall) IEC60068-2-27 (shock) IEC60068-2-6 (vibration)**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/548620/planet-switch-by-pass-indus-4x-sc-multimode-4075c-convertidor-de-red-1300-nm-azul>