

Especificações do Equipamento CPAK-100G-ER4L=

Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados, modulo transmissor CPAK, 100G para aplicar <25km, codigo CPAK-100G-ER4L=



Produto	Descrição do Produto
CPAK-100G-ER4L=	Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN: CPAK-100G-ER4L=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- Hot-swappable podendo ser retirado com o equipamento ligado

DIMENSÕES(AxLxP):

- 13.5 x 18.4 x 72.4 mm.

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: 0 a 70°C (32 a 158°F)
- Temperatura de armazenamento: -40 a 85°C (-40 a 185°F)

PADRÕES:

- GR-20-CORE:
- GR-326-CORE:
- GR-1435-CORE:
- IEEE 802.3ba (-SR4, -LR4)
- IEEE 802.3ae (-CSR4)
- QSFP+ MSA SFF-8436
- SFP+ MSA SFF-8431 e -8461
- RoHS 6