



Tycon Systems TP-DCDC-1224G adaptador PoE 24 V

Tycon Systems TP-DCDC-1224G, 24 V, 9 - 36 V, 0.8 A, 19 W, -30 - 60 °C, 5 - 90%

SKU: TP-DCDC-1224G

Información Técnica

Marca: **Tycon Systems**

Energía sobre Ethernet (PoE): **24 V**

Aspectos destacados

Tycon Systems TP-DCDC-1224G. Energía sobre Ethernet (PoE): 24 V, Voltaje de entrada de adaptador AC: 9 - 36 V, Corriente de entrada: 0.8 A. Peso: 134 g, Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 85 x 76 x 36 mm

Especificaciones

Control de energía
Energía sobre Ethernet (PoE): 24 V
Voltaje de entrada de adaptador AC: 9 - 36 V
Corriente de entrada: 0.8 A
Consumo energético: 19 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 60 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 90%
Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 80 °C
Peso y dimensiones
Peso: 134 g
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 85 x 76 x 36 mm

Link: <https://mcashop.mx/producto/155503/tycon-systems-tp-dcdc-1224g-adaptador-poe-24-v>