



Epcor CR-OGP0809-23 antena de satélite 824 - 960 GHz Gris, Metálico

Epcor CR-OGP0809-23, 824 - 960 GHz, 23 dBi, Polarización vertical, <1.5, Gris, Metálico, 180 cm

SKU: CRO-GP0809-23

Información Técnica

Marca: Epcor

Aspectos destacados

Epcor CR-OGP0809-23. Rango de frecuencias de entrada: 824 - 960 GHz, Aumento: 23 dBi, Polarización: Polarización vertical. Color del producto: Gris, Metálico. Diámetro: 180 cm, Peso: 14.5 kg

Especificaciones

Antena
Rango de frecuencias de entrada: 824 - 960 GHz
Aumento: 23 dBi
Polarización: Polarización vertical
Ratio de voltaje de onda estacionaria (VSWR): <1.5
Características
Color del producto: Gris, Metálico
Peso y dimensiones
Diámetro: 180 cm
Peso: 14.5 kg
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 60 °C
Contenido del empaque
Soportes de montaje incluidos: Si

Link: <https://mca.shop.mx/producto/652844/epcor-cr-ogp0809-23-antena-de-satelite-824-960-ghz-gris-metalico>