



ADP-DIN-4G

Kit de carril DIN compacto, 35 mm.,

Código: Q30236.

Descripción

Router celular industrial compacto que proporciona conectividad fiable y de misión crítica en condiciones rigurosas habituales en sectores como la automatización, el transporte y la fabricación. Este modelo está equipado con 4G LTE, Wi-Fi y dos puertos Ethernet, por lo que es ideal para configurar rápidamente la conectividad primaria y de reserva con funciones de gestión remota.



ADP-DIN-4G

Router industrial

Código: Q30236.

Especificaciones

Características mecánicas

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Tamaño (mm) ancho x alto x fondo | 25 x 70 x 14.5 (mm) |
| Peso Neto (kg) | 0,006 |

Router 4G

Modem router Router 4G con comunicaciones Ethernet

| CÓDIGO | TIPO | Descripción |
|---------|----------------------------|--|
| Q30235. | Router 4G/LTE Wifi | Módem router Router 4G con Comunicaciones Ethernet (incluye PS + antena + cable) |
| Q30236. | ADP-DIN-4G | |
| Q30221. | Router 4G/LTE Wifi/DualSIM | Módem router Router 4G con Comunicaciones Ethernet (incluye PS + antena + cable) |