



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)
Envolvente	ABS + PC plástico
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)