

Descrizione del Prodotto

L'antenna SIEMENS 6GK57954MX000AA0, nota come ANT795-4MX, è progettata per applicazioni Industrial Wireless LAN (IWLAN) e WLAN conformi allo standard IEEE 802.11 nelle bande di frequenza 2,4 GHz e 5 GHz. È adatta anche per reti 5G private.

Caratteristiche Principali

- Tipo di antenna: Omnidirezionale
- Guadagno: 2 dBi (2,4 GHz), 2,5 dBi (5 GHz)
- Connettore: N-Connect maschio diritto
- Grado di protezione: IP68/69K
- Temperatura operativa: da -40°C a +85°C
- Altezza: 55 mm
- Omologazione ferroviaria

Applicazioni

- Copertura di aree industriali
- Installazione su sistemi di trasporto automatici
- Copertura di celle di produzione o stazioni robotizzate
- Applicazioni nel settore ferroviario

Conformità e Certificazioni

- Conformità Wi-Fi
- Omologazioni nazionali

Montaggio

- Montaggio diretto su dispositivi SCALANCE con sistema di connessione N-Connect

Dotazione

- 1x ANT795-4MX
- Istruzioni compatte in tedesco e inglese

Note

Per garantire un funzionamento ottimale, è importante osservare le omologazioni nazionali e assicurarsi che l'installazione sia conforme alle normative locali.