Descrizione del Prodotto

L'antenna SIEMENS 6GK57934MN000AA6, nota come ANT793-4MN, è progettata per sistemi IWLAN RCoax. Si tratta di un'antenna Lambda/4 con caratteristica omnidirezionale, che offre un guadagno di 6 dBi. È dotata di un connettore N-femmina e presenta un grado di protezione IP65, rendendola adatta per ambienti con temperature comprese tra -40°C e +70°C. Opera nella banda di frequenza dei 5 GHz.

Caratteristiche Tecniche

- **Guadagno dell'antenna:** 6 dBi
- **Banda di frequenza:** 5 GHz
- **Polarizzazione:** Omnidirezionale
- **Angolo di apertura orizzontale:** 360°
- **Angolo di apertura verticale: ** 40°
- **Connettore:** N-femmina
- **Grado di protezione:** IP65
- **Temperatura operativa:** da -40°C a +70°C
- **Altezza:** 78,7 mm
- **Diametro:** 30 mm
- **Peso netto: ** 0,143 lb (circa 65 g)

Applicazioni

Questa antenna è ideale per l'uso in ambienti industriali dove i dispositivi si muovono in aree limitate o seguono percorsi prestabiliti, come nei trasportatori aerei monorotaia elettrici o nei magazzini a scaffali verticali. È progettata per essere utilizzata in combinazione con cavi coassiali RCoax, garantendo una connessione wireless affidabile in ambienti difficili o di difficile accesso.

Conformità e Certificazioni

- **Conformità RoHS:** Sì, dal 01/07/2006
- **Codice EAN:** 4019169851534
- **Codice UPC:** 662643297478
- **Codice Commodity:** 85177100
- **Paese di origine:** Germania

Informazioni Aggiuntive

- **Numero di articolo:** 6GK57934MN000AA6
- **Peso netto:** 0,143 lb (circa 65 g)
- **Dimensioni dell'imballaggio:** 3,098 x 1,181 x 1,181 pollici
- **Unità di misura della confezione:** Pollici
- **Quantità per confezione:** 1 pezzo

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens o di contattare un rappresentante autorizzato.