Descrizione del Prodotto

L'antenna SIEMENS 6GK57954MD000AA3, modello ANT795-4MD, è progettata per applicazioni IWLAN con caratteristiche omnidirezionali. Include un connettore maschio N-Connect con angolo fisso di 90° e offre un guadagno di 3/5 dBi. È conforme agli standard Wi-Fi e alle approvazioni nazionali, con grado di protezione IP65 e un intervallo di temperatura operativa da -20°C a +60°C. È destinata al montaggio diretto su dispositivi SCALANCE W con sistema di connessione N-Connect. La confezione include un'antenna ANT795-4MD e istruzioni compatte in tedesco e inglese.

Specifiche Tecniche

Frequenza Operativa: 2,4 GHz e 5 GHz

Guadagno: 3 dBi (2,4 GHz), 5 dBi (5 GHz)

Impedenza: 50 Ohm

 $VSWR: \le 2$

Temperatura Operativa: da -20°C a +60°C

Grado di Protezione: IP65

Connettore: N-Connect maschio con angolo fisso di 90°

Dimensioni: 13 mm (lunghezza) x 35 mm (larghezza) x 160 mm (altezza)

Peso Netto: 0,088 lb (circa 40 g)

Informazioni Aggiuntive

Numero di Parte: 6GK57954MD000AA3

Codice EAN: 4019169854641

Codice UPC: 040892924275

Codice Merceologico: 85177100

Paese di Origine: Taiwan

Conformità RoHS: Conforme dal 01/09/2011

Obbligo di Restituzione WEEE (2012/19/UE): No

Informazioni REACH Art. 33: Questo prodotto contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso. Si presume che queste sostanze non rappresentino un rischio se il prodotto viene utilizzato come previsto, inclusa la fase di smaltimento. Si prega di consultare la documentazione del prodotto per ulteriori dettagli.

Classificazioni

eClass 12: 19-07-01-05

ETIM 7: EC001698

UNSPSC 15: 43-22-31-08

Conformità e Certificazioni

Conformità Wi-Fi: Sì

Approvazioni Nazionali: Si prega di osservare le approvazioni nazionali pertinenti.

Contenuto della Confezione

1x ANT795-4MD

Istruzioni compatte in tedesco e inglese

Note

Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione ufficiale del prodotto fornita da Siemens.