

Datenblatt für SINAMICS Smart Adapter

Artikel-Nr. : 6SL4950-0AJ00-0AA0

Abbildung ähnlich

Kunden-Auftrags-Nr. :
Siemens-Auftrags-Nr. :
Angebots-Nr. :
Bemerkung :

Item-Nr. :
Komm.-Nr. :
Projekt :

Elektrische Daten

Betriebsspannung (DC) 24 V

Bemessungsdaten

Betriebsfrequenz (2,4 GHz) 2,40 GHz ... 2,48 GHz

Betriebsfrequenz (5,0 GHz) 5,18 GHz ... 5,24 GHz

Dämpfungsmaß je Länge (2,4 GHz), max. 19 dB/m

abhängig von der konkreten
Länderzulassung

Dämpfungsmaß je Länge (5 GHz), max. 15 dB/m

abhängig von der konkreten
Länderzulassung

Mechanische Daten

Schutzart IP20 / UL open type

Nettogewicht 31 g (1,09 oz)

Maße

Breite 30 mm (1,18 in)

Höhe 200 mm (7,87 in)

Tiefe 18 mm (0,71 in)

Kommunikation

IEEE 802.11a Ja

IEEE 802.11b Ja

IEEE 802.11e Nein

IEEE 802.11g Ja

IEEE 802.11h Nein

IEEE 802.11i Nein

IEEE 802.11n Ja

Max. Distanz drahtlose Kommunikation 50 m

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur während

Betrieb -10 ... 40 °C (14 ... 104 °F)

Transport -40 ... 70 °C (-40 ... 158 °F)

Lagerung -40 ... 70 °C (-40 ... 158 °F)

Relative Luftfeuchte

ohne Kondensation 95 %

Zertifikate

Eignungsnachweis RED, FCC, IC, WPC, ANATEL, TRA, UKCA, MIC, SRRC, RCM, ENACOM, SUBTEL, MTC, SDOC, MOC