

Datenblatt für Smart Access Module

Artikel-Nr. : 6SL3255-0VA00-5AA0

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

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



Abbildung ähnlich

Elektrische Daten

Betriebsspannung (DC) 24 V

Bemessungsdaten

Betriebsfrequenz 2.400,0 ... 2.483,5 MHz

Dämpfungsmaß je Länge (2,4 GHz), max. 17 dB/m

Mechanische Daten

Schutzart IP20 / UL open type

Nettogewicht 28 g (0,99 oz)

Kommunikation

Wi-Fi kompatibel Ja

IEEE 802.11b Ja

IEEE 802.11g Ja

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur während

Betrieb 0 ... 50 °C (32 ... 122 °F)

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

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

Relative Luftfeuchte

ohne Kondensation 95 %

Normen

Normen-Konformität CE / FCC / SRRC / WPC / TRA / CNC