

Foglio dati per Smart Access Module

N° d'articolo : 6SL3255-0AA00-5AA0

N. d'ordine del cliente :
N. d'ordine :
N. di offerta :
Annotazione :

N. di item :
N. di commessa :
Progetto :



Figura simile

Dati elettrici

Tensione di funzionamento (DC) 15 V

Dati nominali

Frequenza di esercizio 2.400,0 ... 2.483,5 MHz

Fattore di attenuazione per lunghezza (2,4 GHz), max. 17 dB/m

Dati meccanici

Grado di protezione A seconda del convertitore, il cabinet raggiunge al massimo il grado di protezione IP55/UL Type 12

Peso netto 87,5 g (3,09 oz)

Comunicazione

Compatibile Wi-Fi Sì

IEEE 802.11b Sì

IEEE 802.11g Sì

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente per

Esercizio -10 ... 60 °C (14 ... 140 °F)

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

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

Umidità relativa

senza condensa 95 %

Norme

Conformità alle norme CE / FCC / SRRC / WPC / ANATEL / BTK