

Fiche technique pour Smart Access Module

N° d'article : 6SL3255-0AA00-5AA0

Numéro de commande client :
Numéro de commande :
Numéro d'offre :
Remarque :

N° Position :
Numéro de soumission :
Projet :



Image semblable

Caractéristiques électriques

Tension de service (CC) 15 V

Caractéristiques assignées

Fréquence d'exploitation 2 400,0 ... 2 483,5 MHz

Affaiblissement linéique (2,4 GHz), max. 17 dB/m

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection En fonction de l'indice de protection IP jusqu'à IP55 / boîtier UL Type 12

Poids net 87,5 g (3,09 oz)

Communication

Compatible Wi-Fi Oui

IEEE 802.11b Oui

IEEE 802.11g Oui

Conditions ambiantes

Température ambiante pendant

Service -10 ... 60 °C (14 ... 140 °F)

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

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

Humidité relative

sans condensation 95 %

Normes

Conformité aux normes CE / FCC / SRRC / WPC / ANATEL / BTK