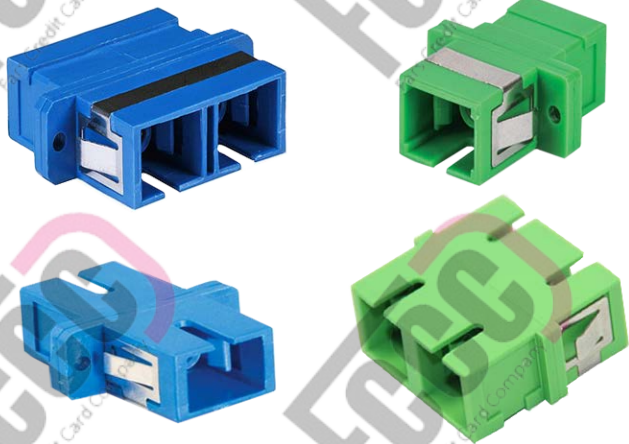


- Information



É • Â ç € ^]

FCCC-FOA-27

کاربرد و ویژگیها :

€ ^] S ¶ | f ' l a Z E Á { • Â ° r a Á { μ Z • e
 SC/ É • Â ç € ^] S • Â f a Y { M | ç Y Ä | < Ä f
 • Ä f a Y { M | < Z } É » { Ä » É f S Z » Ä
 | Ä ^ É » ¶ • f » S C E • Ä | f ° É Z Ä \$ C Z S C ¶ ¶ Z Ä ç Ä
 • Y Ä S C / S C • É • Ä ç € ^] S É Z Ä • Ä f a Y { M , ...
 ½ Ä | A P C Ä P Z , J U P C É Z Ä S | • Z a , { Ä » É f • Z »
 | Ä { É n a n g e W Y • Y
 M A N L A N É Z Ä Ä ° ^ < , É e Y €] Z z » É Z Ä Ä °
 , Z f É { € ^ < • Y { € a Ä ° ^ < , d ° e V A N , I A E n e
 { Ä • É » • Z ^

- Other Details

¾ | É Z a

É n s e r t i o n l o s s Á É f C E ³ • Z] c Z
 É • Z Y É • Ä ç { € ° ¾ .
 Ó Z] É C E † 1 Z ° v
 Ó Z] É e • Y € u É •

IEC 60784-1, IEC 61300, E . , ¾ • Y ¾]] É Z Ä { • Y | ç Z . . . , • Z ³ • Z
 GR-326-CORE, ANSI/TIA-568-C.3, TIA-604, TIA-455, UL
 94
 , R O H S] • Z ³ Z Ä † ¾ ^ < É » Z ¾ e



- Technical Specification

Item	Parameter
Mode	6 0 0 0
Sleeve material	= L U F R O L D F H U D P L F S K R V S K R Ü X V E U R O] H
Channels	6 L P S O H ' X S O H [
Insertion loss	
Durability	G % F K D Q J H P D W
Operating Temperature	& &
Storage Temperature	& &
Standard	, (& & 2 5 , (& \$ 1 6 , 7 , \$ * 5 & 5 R + 6