

SPECIFICHE TECNICHE MOD LC11

TECHNICAL DATA MOD LC11

PROFILO - <i>PROFILE</i>	PVC bianco mm. 30x32 - <i>White pvc mm. 30x32</i>
MATERIALE INCAPSULAMENTO - <i>ENCAPSULATION MATERIAL</i>	Resina epossidica - <i>epoxy resin</i>
TENSIONE LAVORO - <i>WORKING VOLTAGE</i>	11 Kvdc positivi - 11 Kvdc negativi <i>11 Kvdc positiv - 11 Kvdc negativ</i>
POTENZA - <i>POWER</i>	15 Watt
MAX. TEMPERATURA - <i>MAX. TEMPERATURE</i>	+ 50° C
CORRENTE MASSIMA <i>MAX. CURRENT</i>	0,2 mA
PESO - <i>WEIGHT</i>	KG 1,2 /MT
MINIMA LUNGHEZZA COSTRUZIONE - <i>MIN CONSTRUCTION LENGTH</i>	MM 500
MASSIMA LUNGHEZZA COSTRUZIONE - <i>MAX. CONSTRUCTION LENGTH</i>	MM 2000
ALIMENTAZIONE - <i>SUPPLY</i>	24 VDC
MAX DISTANZA DI LAVORO- <i>MAX WORKING DISTANCE</i>	DA 50 A 400 MM <i>FROM 50 TO 400 MM</i>