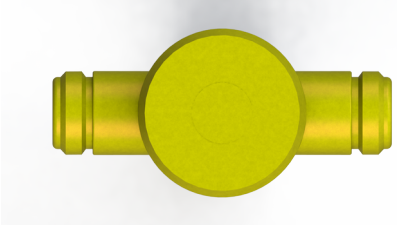


Características Elétricas		SCS925-02		
Electrical Characteristics		SCS925-02		
Tipo Type	Supressor de surtos elétricos Surge protector	Vista Lateral Side View		
Faixa de Freqüência Bandwidth	890 a 960 MHz 890 up to 960 MHz			
Perda de inserção Insertion loss	< 0,2 dB < 0.2 dB			
Impedância Nominal Nominal Impedance	50 Ohms 50 Ohms			
R.O.E. V.S.W.R.	< 1,05:1 < 1.05:1			
Potência Máxima de Entrada Maximum Input Power	150 W 150 W			
Características Mecânicas		Vista Superior Top View		
Mechanical Characteristics				
Conector Connector Type	N Fêmea N Female			
Peso Weight	0,47 Kg 0.47 Kg			
Dimensões Máximas Maximum Dimensions	90 X 70 X 40 mm 90 X 70 X 40 mm			
Montagem Assembly	Tubo redondo de 1 1/4" 1 1/4" Round Tube			
Materiais Empregados				
Employed Materials				
Corpo Body	Latão usinado revestido com primer aeronáutico e verniz PU para proteção de intempéries e salinidade.			
Aterramento	Parafusos, porcas e arruelas em aço inoxidável. Screws, nuts and washer built in galvanized steel.			
Tecnologia empregada				
Technology				
Filtro de linha de $\lambda/4$ com terminações coaxiais, sintonizado em 925 MHz. Coaxial, $\lambda/4$ filter, tuned in 925 MHz.				

