



CARATTERISTICHE

Dimensioni di connessione

sec. CECC 22210

Lunghezza elettrica a 942.5 MHz
a 25 °C

26° ±1°

MATERIALI E FINITURE

Corpo

Cu Zn40 Pb2

Ag 5 μ

Ghiera

Cu Zn40 Pb2

Ni 3 μ

Contatto centrale

Cu Zn40 Pb2

Au 1,3 μ

Isolante

PTFE

Guarnizione

Gomma siliconica

B) 000365 - 18.10.00 E
REV. A) 97.036 - 10.07.97 A.M.

DISEGNATO <i>mino</i>		DESCRIZIONE	
VISTO <i>[initials]</i>	CONTR. <i>[initials]</i>	CORPO CIRCUITO SERIE N - 50 Ω SPINA DIRITTA	
DATA 06/02/97			
SCALA 1 : 1			CODICE
NOTE			NSC.01.001