Grupa/nezwa: Liacza BNC-50.

Nr karty

301115

W instalacjach o impadancji falowej 50 \O.

WTYCZKA BNC - 50/W15. ..

Zastosowanie:

29 max

Wykonanie .	Pokrycie		
(Nr katalogowy)	korpus/styk	rolator	
BNC-50/W15.01	N1/AG	met l'on	
301115001	114/AB	TCTTOM	
BNC-50/W15.02	Ni/Au	The filom	
301115002	na/au	TELLOM	
BNC-50/W15.03	N ₹ /An	met lon	- 1
301115003	***/****	1011011	

RG-58

RG-58

Przewód

H-155

				GJUCI DE LA CONTROL DE LA CONT	
	zac	8 4 3			
<u>,                                    </u>	zaciskać		<b>U</b>	lutować	
,					

lutować

 $6,3 \times 6$ 

Przewód ø - żyły/dielektryka/zewn.: H-155 - 1,5/3,9/5,4

RG-58 - 0,90/2,95/5,0

Zastrzegamy prawo do zmi Dene techniczne:

Nenięcie znamionowe (n.p.m.) Rezystencje stykowa Wytrzymełość elektryczna Kategorie klimatyczna Trwełość Impedancja falowa Częstotliwość pracy

- max 1.2 - 500 V - max 10 mΩ - 1500 V

- 50 D - do 3 GHz

- 40/085/21 - min 500 cykli

Wymiary połączeniowe zgodne z IEC 169-8 (78)

llość kart w grupie:

Korma:

Zakład Zespołów Elektroniaznych UNICON ul.Świdwifaka 21 78-200 8IAŁOGARD tel. centr. (0-94) 12 2431 fax (0-94) 12 4336 k-to PBK Szczecin o. Biełogard 363219-26

UNICON

## **X-ON Electronics**

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for RF Adapters - In Series category:

Click to view products by Unicon manufacturer:

Other Similar products are found below:

5919-1503-000 5919-9503-000 651A505 7122-1502-000 9030-9523-502 932A505 PN2C A0407000 R114703000 R114703000W

R114753000 R125704000 R127871001 R141704000W R141710000W R141723161 R141730000 R141770000 R142704000W

R142720700 R143730700 R143770000 R161703000W R161730000 R161730000W R161753000W R161791530W

R176770000 R201705000 R222705200 R222M40010W R222M40050 R223703020 R223703080 R300.124.403 R316754000 AD78TL

HRM-513S 1996352-2 2157155-1 2101130-1 R114704000W R114720000W R125705000 R125705001 R125705701 R125771000

R125791501W R127703001