



NOTES:

1. HEAT TREAT TO SPRING TEMPER.
2. CONTACT EYELET:
BRASS, NICKEL PLATE
INSULATING WASHERS:
VULCANIZED FIBRE
TERMINAL LUG:
BRASS, TIN PLATE

KEYSTONE ELECTRONICS CORP.			
ASTORIA, N.Y. 11105-2017			
PART NAME		'D' CELL END CLIP	
MATERIAL			
.020 [.50] TH'K ANNEALED SPRING STEEL			
FINISH		DRN BY	DATE
NICKEL PLATE		BOONE	10.5.81
		APPD	SCALE
			1.5X
DATE	DESCRIPTION	REV.	DWG NO.
12.29.98	CHANGE AS PER ECR 98-095	C	88
10.30.97	CHANGE AS PER ECR 97-054	B	
TOLERANCES		INCH	[MM]
DECIMAL		±.010	[±0.25]
ANGULAR		± 1°	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED			
		CODE	
		C	

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Cylindrical Battery Contacts, Clips, Holders & Springs](#) category:

Click to view products by [Keystone](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[753-00001](#) [12BH36A-GR](#) [200](#) [183](#) [270](#) [QX3506](#) [5220](#) [5230](#) [1055](#) [1088](#) [5250](#) [166](#) [591](#) [1044](#) [KT0008](#) [1119](#) [254TR](#) [5207](#) [1121](#) [246](#)
[4027003022001-PK](#) [1012](#) [1020](#) [1024](#) [1024C](#) [1075](#) [1077](#) [1080](#) [1088](#) [1090](#) [1096](#) [1097](#) [1098](#) [1109](#) [1126](#) [1127](#) [1128](#) [1162](#) [1173](#) [147](#) [148](#)
[150](#) [151](#) [152](#) [153](#) [154](#) [155](#) [169](#) [171](#) [175](#)