

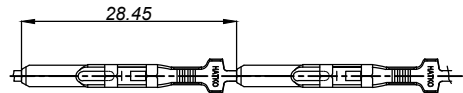
Resim üzerinden ölçü alınmayınız./Please do not measure the dimensions from the drawing.

1 2.8 ve 0.80 ölçüleri A-B aralığında gerçekleşmeli.

1 Dim 2.8 and 0.80 have to hold throughout A-B



\*\* İlk onay ve proses kontrolde ölçülecek./  
It will be measured at first approval and process quality control.



Parça kodu/ Part code	Malzeme/ Material	Kaplama Tipi/ Plating Type	Kaplama Kalınlığı/ Plating Thickness	Adet/ SPQ	Kablo Kesiti/ Cable Cross Section	
0100101131	-	-	-	5.000	0.30-1.00 mm <sup>2</sup>	
0101101131	-	-	-	5.000		
0101101131-00	CuZn30	Sn	3 µm	5.000		
0103101131	-	Ag	1 µm	5.000		
0103101131-00	-	Ag	1 µm	5.000		
0102101131	-	Ni	3 µm	5.000		
0102101131-00	-	Ni	3 µm	5.000		
0300101131	-	-	-	5.000		
0301101131	-	Sn	3 µm	5.000		
0301101131-00	CuSn6	Sn	3 µm	5.000		
0303101131	-	Ag	1 µm	5.000		
0303101131-00	-	Ag	1 µm	5.000		
0302101131	-	Ni	3 µm	5.000		
0302101131-00	-	Ni	3 µm	5.000		
Çizen/Drawn by	M.ÇAYIR	İmza/Signature	Tarih/Date	13.10.2005		Müşteri Resmî / Customer Drawing
Kontrol/Control	K.AÇIKGÖZ	İmza/Signature	Tarih/Date	13.10.2005		Resim numarası/ Drawing No
Onay/Confirmation	H.DOĞAN	İmza/Signature	Tarih/Date	13.10.2005		

D	Rev. No	AÇIKLAMA/ EXPLANATION	TARİH/ DATE
1	1	Kritik ölçü gösterim şekli değişti. / Critical dimension display format has been changed from *** to ****	01.09.2020
BASKI/ EDITION	Rev. No	AÇIKLAMA/ EXPLANATION	TARİH/ DATE

5.XXXX.01.131