



Electro Niroo Taban Control Co.  
شرکت مهندسی نیرو تابان کنترل

پراق آلات کابل خودنگهدار فشار ضعیف  
Accessories for Low Voltage Aerial Bundled Cable



## کانکتور انشعاب روشنایی با مهره سربر



برای هادی های عایق شده آلومینیوم و مس استفاده می شود پیچ تعبیه شده بر روی کانکتور عایق است. ارتباط کانکتور با هادی اصلی و انشعاب با عملکرد پیچ ایجاد می گردد. این کانکتور قابلیت نصب بر روی خطوط حامل جریان (Live Line) را بدون برداشتن عایق هادی ها داراست.

کد محصول	بسته بندی	سطح مقطع (mm <sup>2</sup> )	وزن (Kg)	ابعاد (cm)	گشتاور پیچی (N.m)
IPC1001	200 قطعه	Main:AL/Cu 16-95	0.05Kg	42 × 41 × 77	10±1
		Tap:AL/Cu 1.5-10			

## کانکتور انشعاب مشترکین با مهره سربر



این کانکتور در برقرار نمودن اتصالات هادی انشعاب آلومینیومی یا مسی از کابل خودنگهدار تا ولتاژ 1000V.AC کاربرد دارد. این کانکتور قابلیت نصب بر روی خطوط حامل جریان (Live Line) را بدون برداشتن عایق هادی داراست.

کد محصول	بسته بندی	سطح مقطع (mm <sup>2</sup> )	وزن (Kg)	ابعاد (cm)	گشتاور پیچی (N.m)
IPC1003	100 قطعه	Main:AL/Cu 25-95	0.1Kg	56 × 47 × 78	17±1
		Tap:AL/Cu 6-35			

## کانکتور ارتباط کابل به کابل با مهره سربر



این کانکتور جهت انشعاب گیری از کابل خودنگهدار اصلی در شبکه مورد استفاده قرار می گیرد. عموماً برای اتصال هادی های انشعاب و اصلی از مس و آلومینیوم به کار میرود.

کد محصول	بسته بندی	سطح مقطع (mm <sup>2</sup> )	وزن (Kg)	ابعاد (cm)	گشتاور پیچی (N.m)
IPC1004	40 قطعه	Main:AL/Cu 25-95	0.2Kg	89 × 59 × 79	17±1
		Tap:AL/Cu 16-95			

## کانکتور افزایش انشعاب ۲ به ۲



کانکتور چند جزئی طرح ویژه ای است که افزایش تعداد انشعابات را بطور همزمان تا حداکثر 1000V.AC تسهیل می سازد. هر انشعاب گیری فرعی توسط عملکرد پیچ مجزایی ایجاد می گردد.

کد محصول	بسته بندی	سطح مقطع (mm <sup>2</sup> )	وزن (Kg)	ابعاد (cm)	گشتاور پیچی (N.m)
IPC1005	80 قطعه	AL2 × (10-35)mm <sup>2</sup> /Cu2 × (1.5-25)	0.14Kg	140 × 40 × 60	15
IC1001	80 قطعه	AL2 × (10-35)mm <sup>2</sup> /Cu2 × (1.5-25)	0.14Kg	140 × 40 × 60	15

## کانکتور افزایش انشعاب ۱ به ۴



کانکتور چند جزئی طرح ویژه ای است که افزایش تعداد انشعابات را بطور همزمان تا حداکثر 1000 V.AC تسهیل می سازد. هر انشعاب گیری فرعی توسط عملکرد پیچ مجزایی ایجاد می گردد.

کد محصول	بسته بندی	سطح مقطع (mm <sup>2</sup> )	وزن (Kg)	ابعاد (cm)	گشتاور پیچی (N.m)
IPC1006	30 قطعه	AL4 × (10-35)mm <sup>2</sup> /Cu4 × (1.5-25)	0.26Kg	184 × 40 × 58	15
IC1002	30 قطعه	AL4 × (10-35)mm <sup>2</sup> /Cu4 × (1.5-25)	0.26Kg	184 × 40 × 58	15

## کانکتور ارتباط کابل به کابل (۶۴ دندانه)



برای هادی های عایق شده آلومینیوم و مس استفاده می شود. پیچ تعبیه شده بر روی کانکتور عایق است. ارتباط کانکتور با هادی اصلی و انشعاب با عملکرد پیچ ایجاد می گردد.

کد محصول	بسته بندی	سطح مقطع (mm <sup>2</sup> )	وزن (Kg)	ابعاد (cm)	گشتاور پیچی (N.m)
IPC1009	50 قطعه	Main:AL 25-95	0.124Kg	64 × 50 × 82	18±1
		Tap:AL 10-70/Cu1.5-70			

## کانکتور ارتباط سیم به کابل



برای هادی های عایق شده آلومینیوم و مس استفاده می شود. پیچ تعبیه شده بر روی کانکتور عایق است. این کانکتور قابلیت نصب بر روی خطوط حامل جریان (Hot Line) را داراست.

کد محصول	بسته بندی	سطح مقطع سیم و هادی عایق (mm <sup>2</sup> )	وزن (Kg)	ابعاد (cm)	گشتاور پیچی (N.m)
IPC1010	50 قطعه	AL 25-95/Cu16-70	0.121Kg	63 × 50 × 81	18±1
		AL 16-95			

## کلمپ آویز دایکاست



قابل کاربرد در شبکه کابل های هوایی با مسنجر عایق در خطوط مستقیم و یا تا حداکثر 90 درجه زاویه می باشد.

کد محصول	بسته بندی	سطح مقطع و قطر مسنجر (mm <sup>2</sup> )	وزن (Kg)	ابعاد (cm)	گشتاور پیچی (N.m)
SU1102	40 قطعه	25-95	0.24Kg	75 × 84 × 100	به وسیله ی دست
		7.3-15.4			

## کلمپ کششی آلومینیومی



جهت کشش و نگه داشتن کابل های خودنگهدار فشار ضعیف در شبکه های با مسنجر عایق و در کلیه شرایط آب و هوایی قابل استفاده می باشد.

کد محصول	بسته بندی	سطح مقطع مسنجر (mm <sup>2</sup> )	وزن (Kg)	ابعاد (cm)
TE1003	30 قطعه	50-70 / 16-25	0.48Kg	370 × 65 × 33

## کانکتور آلومینیومی دو پیچه با مهره سربر



برای اتصال از آلومینیوم به آلومینیوم است در مقطعی از شبکه کابل خودنگهدار که کشش های مکانیکی را شامل نشود کاربرد دارد. گشتاور ترکمتر توصیه شده برای ارتباط دو طرف بسیار ضروری است. بدنه کانکتور از جنس آلومینیوم مقاوم به خوردگی با رسانایی بالا و مقاومت الکتریکی کم ساخته شده است.

کد محصول	بسته بندی	سطح مقطع سیم هادی (mm <sup>2</sup> )	وزن (Kg)	ابعاد (cm)	گشتاور پیچی (N.m)
CO1004	30 قطعه	AL-AL 6-95	0.12Kg	42 × 39 × 60	22
CO1005	30 قطعه	AL-AL 16-150	0.14Kg	42 × 47 × 51	22

## کانکتور بيمتال دو پیچه با مهره سربر



برای اتصال از آلومینیوم به مس در مقطعی از کابل خودنگهدار که شامل تنشهای مکانیکی نمی باشد کاربرد دارد. گشتاور پیچی صحیح برای ایجاد ارتباط ضروری می باشد. (بدنه از آلومینیوم مقاوم به خوردگی ساخته شده است.)

کد محصول	بسته بندی	سطح مقطع سیم هادی آلومینیوم و مس (mm <sup>2</sup> )	وزن (Kg)	ابعاد (cm)	گشتاور پیچی (N.m)
CO1045	16 قطعه	AL 50-240	0.35Kg	45 × 60 × 78	40
		CU 50-240			

## کانکتور بيمتال دو پیچه با مهره سربر



برای اتصال از آلومینیوم به مس در مقطعی از کابل خودنگهدار که شامل تنشهای مکانیکی نمی باشد کاربرد دارد. گشتاور پیچی صحیح برای ایجاد ارتباط ضروری می باشد. (بدنه از آلومینیوم مقاوم به خوردگی ساخته شده است.)

کد محصول	بسته بندی	سطح مقطع سیم هادی آلومینیوم و مس (mm <sup>2</sup> )	وزن (Kg)	ابعاد (cm)	گشتاور پیچی (N.m)
CO1046	30 قطعه	AL 6-95 / CU 6-95	0.12Kg	42 × 39 × 60	22
CO1047	30 قطعه	AL 16-150 / CU 16-150	0.145Kg	42 × 47 × 51	22

## کانکتور آلومینیومی دو پیچه با مهره سربر



برای اتصال از آلومینیوم به آلومینیوم است در مقاطعی از شبکه کابل خودنگهدار که کشش های مکانیکی را شامل نشود کاربرد دارد و گشتاور ترکمتر توصیه شده برای ارتباط دو طرف بسیار ضروری است. بدنه کانکتور از جنس آلومینیوم مقاوم به خوردگی با رسانایی بالا و مقاومت الکتریکی کم ساخته شده است.

کد محصول	بسته بندی	سطح مقطع سیم هادی (mm <sup>2</sup> )	وزن (Kg)	ابعاد (cm)	گشتاور پیچی (N.m)
CO1201	16 قطعه	AL-AL 50-240	0.30Kg	60 x 45 x 71	40

## کاور B2 و B3



به عنوان کاور عایق کننده برای کانکتورهای با سطح مقطع هادی تا 120 میلی متر مربع و سایز بزرگ این کاور برای کانکتورهای با سطح مقطع هادی از 50 تا 240 میلی متر مربع مورد استفاده قرار می گیرد.

کد محصول	بسته بندی	وزن (Kg)	ابعاد (cm)
B2	50 قطعه	0.033 kg	106 x 73 x 76

## کانکتور مفصل (موف)



برای اتصال و ارتباط کابل های هوایی عایق (ABC) در شبکه های توزیع کابل خودنگهدار مورد استفاده قرار می گیرد. این محصول برای دسته کابل های تا سایز 70 مورد استفاده قرار می گیرد.

کد محصول	بسته بندی	سطح مقطع هادی (mm <sup>2</sup> )	ابعاد (cm)
CO1060	65 قطعه	AL 16-70	22 x 108

## درپوش انتهایی (End Cap)



درپوش انتهایی برای پیشگیری از نفوذ آب به انتهای رشته کابل استفاده می شود. بهتر است این قطعه با گریس استفاده شود که در صورت سفارش مصرف کننده از شرکت قابل تهیه است.

کد محصول	بسته بندی	اندازه و قطر هادی (mm <sup>2</sup> )	وزن (Kg)	قطر محصول (cm)
EC1001	1000 قطعه	25-95 / 6.1-15.4	0.006Kg	20
EC1002	600 قطعه	95-120 / 15.4-16.9	0.008Kg	19.8

## جداکننده کابل



هنگام نصب کانکتورها و کلمپ ها بر روی کابل خودنگهدار می توان از این آچار برای جدا نمودن رشته های کابل استفاده نمود. همچنین هنگام نصب کلمپ آویز نیز می توان این آچار را برای جدا نمودن مسنجر از کابل خودنگهدار مورد استفاده قرار داد.

کد محصول	بسته بندی	وزن (Kg)	ابعاد (cm)
W11	20 قطعه	0.120kg	30 x 165

## آچار آلن



این آچار برای قطعات IC1001، IPC1006، IC1002 و IPC1005 مورد استفاده قرار می گیرد.

کد محصول	بسته بندی	وزن (Kg)	ابعاد (cm)
W13	20 قطعه	0.32 kg	81.5 x 38

## آچار کانکتور جنرال



به عنوان ابزار کمکی برای بستن و نصب کردن کلیه کانکتورها مورد استفاده قرار می گیرد. استفاده از دستکش عایق هنگام کار با این قطعه لازم است.

کد محصول	بسته بندی	وزن (Kg)	ابعاد (cm)
W17	10 قطعه	0.33 kg	221 x 36 x 5

## بست کمربندی



بست کمربندی به نوارهای باریک و بسیار مقاوم پلاستیکی گفته می شود و یکی از ساده ترین وسایلی است که از آن برای بستن، سفت کردن و اتصال اجسام مختلف همچنین برای مهار انواع کابل، سیم و موارد دیگر استفاده می شود. مهم ترین ویژگی آنها، عدم باز و بزرگ تر شدن حلقه پس از عبور نوار از ضامن روی بست می باشد.

کد محصول	بسته بندی	وزن (Kg)	ابعاد (cm)
CT1001	20 بسته 100 عددی	0.00273kg	250 x 7 x 1.4
CT1002	10 بسته 100 عددی	0.00407kg	350 x 7.6 x 1.6





آدرس دفتر مرکزی: کرج، مهرویلیای  
شرقی، بلوار سرداران شرقی، جنب پل  
شهدای پلیس، پلاک ۱۰ ، ساختمان  
پرشین، طبقه ۶ ، واحد ۲۹  
کد پستی: ۳۱۳۳۶۳۹۳۴۳

تلفن دفتر مرکزی: ۰۲۶-۳۳۱۵۵۰۰۰

۰۲۶-۳۴۱۶۷

۰۲۶-۳۲۷۶۱۷۳۶

فکس:

Central office: unit 29, 6th floor,  
number 10, Persian building, next  
to Shohadaye Police bridge, east  
Sardaran BLVD, east Mehrvilla,  
Karaj, Alborz

Tel: 00982633155000

00982634167

Fax: 00982632761736



[www.netcoiran.com](http://www.netcoiran.com)

[info@netcoiran.com](mailto:info@netcoiran.com)