

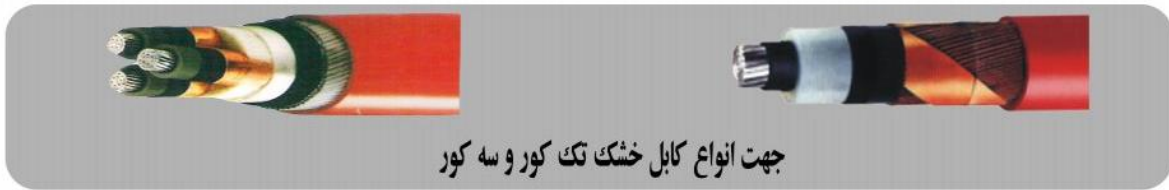
# مفصل نواری

این مفصل با استفاده از نوار های عایق، نیمه هادی، آب بندی و ... تولید می گردد و تا ولتاژ ۷۲/۵ کیلو ولت نیز قابل ارائه می باشد. این مفصل ها با پوشش نهایی حرارتی یا رزینی قابل ارائه می باشند.



## مشخصات فنی:

- ◀ قابل ارائه برای انواع کابل ( بدون آرمور، آرموردار و آرموردار سربدار)
- ◀ قابل ارائه برای کابل تک کور و سه کور
- ◀ قابل ارائه با انواع دوراهه مسی یا آلومینیومی
- ◀ قابل ارائه در سطح مقطع ۱۶ تا ۱۰۰۰ میلیمتر مربع
- ◀ قابل ارائه با روکش حرارتی زیپی و یا معمولی
- ◀ مطابق با استاندارد IEC 60840 , IEC 60502-4 , CENELEC HD 629.1, CENELEC HD 628



جهت انواع کابل خشک تک کور و سه کور

ELCOTERM GL

جدول انتخاب کالا:

① نوع مفصل	② حداکثر ولتاژ	③ تعداد کور	④ لایه آرمور	⑤ لایه سری	⑥ نوع شیلد (ارت)	⑦ سایز کابل
<b>B</b> : نواری رزینی	24 : کیلوولت : ۲/۲ کیلوولت : 7	تک کور : 85	بدون آرمور : E	بدون سرب : -	وایری : W	سایز کابل
<b>N</b> : نواری حرارتی	36 : کیلوولت : ۱۲ کیلوولت : 12	سه کور : 75	آرموردار : EZ	سربدار : LS	نواری : T	مطابق سفارش
	۱۷/۵ کیلوولت : 17		آرموردار بدون کس : EX			

مفصل نواری با روکش نهایی حرارتی جهت کابل خشک ۲۴ کیلوولت ۱\*۱۸۵ آرموردار با شیلد وایری ← GLN 2485/EZ/W/185 : مثال