

CANEL

Switchgear

Be Smart , Be Safe

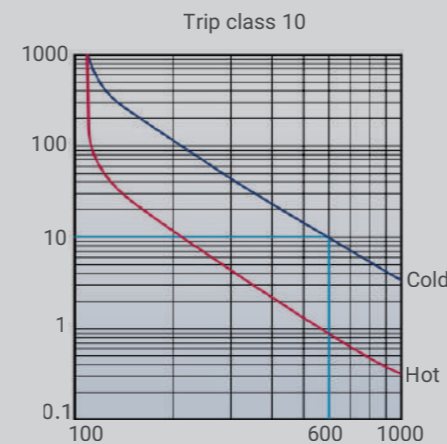
کنتاکتور و بیمتال کانل



مشخصات فنی کنتاکتور

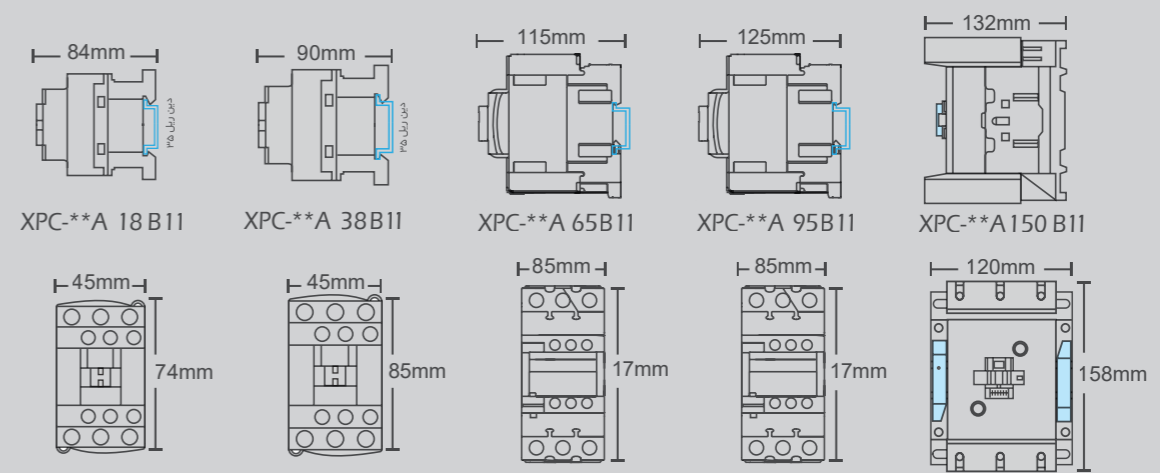
| IEC60947 - CE | | | استاندارد بین المللی |
|------------------------|--|---------|-----------------------------|
| راه اندازی موتورهای AC | AC-4 | AC-3 | دسته بندی و کاربرد |
| | کمتر از ۲۰۰۰ متر از سطح دریا | | ارتفاع نصب |
| | -۵ تا +۴۰ درجه سانتی گراد | | دمای کارکرد |
| | ۶۹۰ ولت | | ولتاژ ایزوله |
| | IP20 | | درجه حفاظت ترمینال ها |
| 48V DC | 24V DC | 220V AC | ولتاژ بویین برای راه اندازی |
| | ۱ باز + ۱ بسته | | تعداد کنتاکت کمکی |
| | کنتاکت جانبی - تایمر - نویزگیر - اینترلاک - بیمتال | | لوازم جانبی |
| | کارخانه اشتهارد | | محل تولید |
| | ۳ پل | | تعداد پل |
| | به صورت عمودی در محل لرزش | | روش نصب |
| | ۱۰ آمپر ۲۲۰ ولت , $I_{th} = 10A$, $I_c = 1A$ | | جریان مجاز کنتاکت کمکی |
| | ۲ سال مطابق شرایط گارانتی | | مدت گارانتی |

مشخصات فنی بیمتال

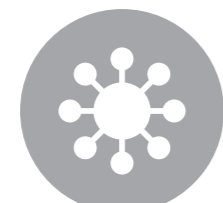


| IEC60947 - CE | | استاندارد بین المللی |
|------------------------------|--|-----------------------|
| کلاس 10 مطابق نقشه روبرو | | کلاس قطع |
| کمتر از ۲۰۰۰ متر از سطح دریا | | ارتفاع نصب |
| -۵ تا +۴۰ درجه سانتی گراد | | دمای کارکرد |
| ۶۹۰ ولت | | ولتاژ ایزوله |
| IP20 | | درجه حفاظت ترمینال ها |
| به صورت عمودی | | روش نصب |
| ۲ سال مطابق شرایط گارانتی | | مدت گارانتی |

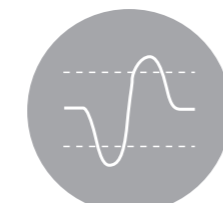
ابعاد کنتاکتور



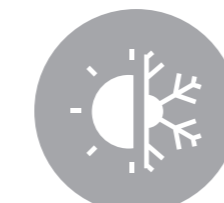
XP C
XP TR



قابلیت نصب
انواع لوازم جانبی



عملکرد مناسب
در ولتاژهای مختلف



عملکرد مناسب
در بازه دمای کاری



www.lenagroup.com

Instagram, YouTube, LinkedIn, and website icons with text: lenaafatab

کنتاکتورهای XPC کانل



| مدل | جریان | ولتاژ کاری | بویین | کنتاکت کمکی | بیمتال | شماتیک |
|----------------|-----------------|--------------|--------|---------------|---------------|--------|
| XPC-**A 18B11 | 9A 12A 18A | 220-380-660V | 220VAC | اباز ۱ + بسته | XPTR-**A 38B | |
| XPC-**A 38B11 | 25A 32A 38A | 220-380-660V | 220VAC | اباز ۱ + بسته | XPTR-**A 38B | |
| XPC-**A 65B11 | 50A 65A | 220-380-660V | 220VAC | اباز ۱ + بسته | XPTR-**A 95B | |
| XPC-**A 95B11 | 80A 95A | 220-380-660V | 220VAC | اباز ۱ + بسته | XPTR-**A 95B | |
| XPC-**A 150B11 | 115A 150A | 220-380-660V | 220VAC | اباز ۱ + بسته | XPTR-**A 150B | |

رله های حرارتی (بیمتال) کانل



| مدل | جریان | ولتاژ کاری | کنتاکت کمکی | کنتاکتور | شماتیک |
|---------------|---|--------------|---------------|-------------------------------|--------|
| XPTR-**A 38B | 0.63-1A 1-1.6A 1.6-2.5A 2.5-4A 16-24A | 220-380-660V | اباز ۱ + بسته | XPC-**A 18B11 XPC-**A 38B11 | |
| XPTR-**A 95B | 30-40A 37-50A 63-80A 80-93A | 220-380-660V | اباز ۱ + بسته | XPC-**A 95B11 XPC-**A 65B11 | |
| XPTR-**A 150B | 95-120A 110-150A | 220-380-660V | اباز ۱ + بسته | XPC-**A 150B11 | |

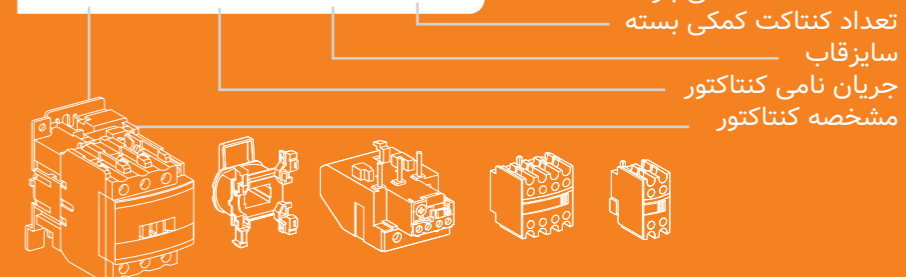
مزایای کنتاکتور کانل

- بدنه از جنس پلی آمید ۶.۶ به همراه گلاس فایبر (محافظة در برابر آتش سوزی)
- دارای ۲ کنتاکت کمکی شامل یک باز و یک بسته
- بدنه کامپکت با مقاومت بیشتر در برابر تاثیر گرد و غبار
- سیم پیچ (بویین) با سیم لاکی با کیفیت
- ورق های هسته بویین از آلیاژ مخصوص با کمترین اثر فوکو
- پلاتین های قدرت از جنس آلیاژ نقره، با امکان برقراری جریان نامی تا ۳۰۰۰ مرتبه در ساعت
- فنر داخلی مرغوب، مقاوم در برابر گرما و رطوبت
- ترمینال فلزی با کیفیت
- دارای استاندارد بین المللی IEC60947
- دارای ۲ سال گارانتی



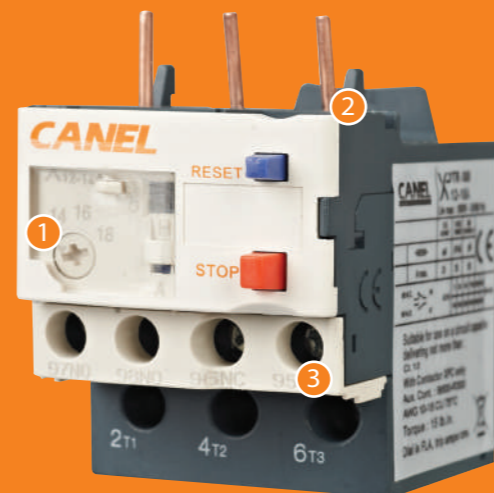
- ۱ کنتاکت کمکی ۱ باز و ۱ بسته
- ۲ پایه نصب روی دین ریل و پلیت
- ۳ محافظ کنتاکت
- ۴ بویین قابل انتخاب (سفارشی)
- ۵ ترمینال خروجی قدرت

XPC - XX A-YYBZZ



مزایای رله حرارتی (بیمتال) کانل

- بدنه از جنس پلی آمید ۶.۶ به همراه گلاس فایبر (محافظة در برابر آتش سوزی)
- قابلیت اتصال به کنتاکتور کانل
- بدنه کامپکت با مقاومت بیشتر در برابر تاثیر گرد و غبار
- Bimetal با کیفیت و قابل تنظیم
- دارای استاندارد بین المللی IEC60947
- دارای ۲ سال گارانتی



- ۱ سلکتور تنظیم جریان
- ۲ پایه منقطع ورودی جریان
- ۳ کنتاکت کمکی ۱ باز و ۱ بسته

XPTR X-X A-Y Y

