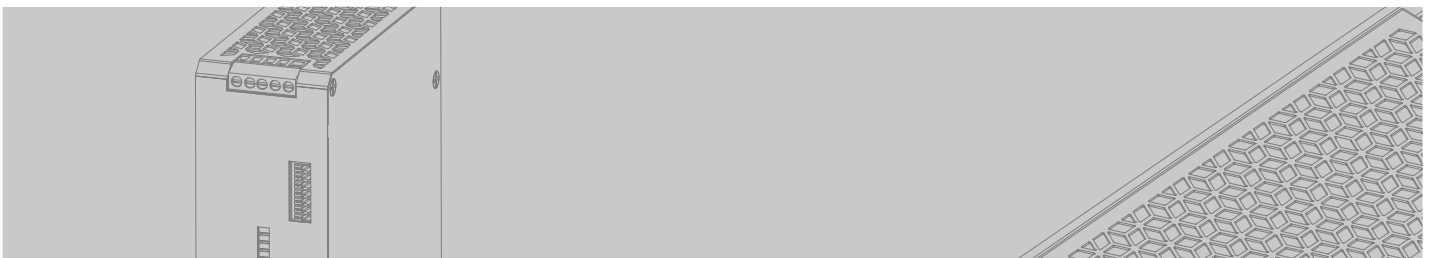


**DIN RAIL  
POWER SUPPLIES**

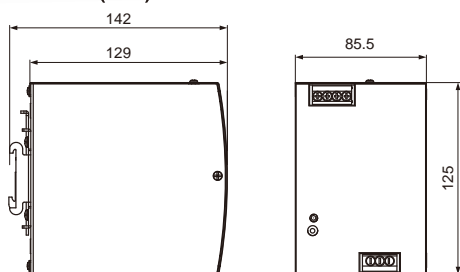




*ELCOMTECH - бренд  
премиального качества! Продукция  
изготавливается с  
применением уникальных технологий  
и новейших материалов.  
Главная цель компании сделать Hi-Rel  
продукцию доступной для  
общепромышленного применения.  
Гарантия на продукцию до 10 лет.*



Universal AC input range  
 Build-in active PFC function  
 DC output voltage adjustable  
 Installed on DIN rail TS-35/7.5 or 15  
 100% full load burn-in test  
 3 years warranty

**Dimensions:(mm)**

**Safety Standard:**

UL 508  
 IEC 62368-1  
 BS EN/EN 62368-1

**EMC Standard:**

EN 55032  
 EN 61000-3-2,-3  
 EN 61000-4-2,3,4,5,6,8,11


**Electrical Characteristics**

| Model No.           | ADNDR-480-24   | ADNDR-480-48 |
|---------------------|--|--------------|
| DC Voltage          | 24V  | 48V          |
| Rated Current       | 20A  | 10A          |
| Rated Power(Max)    | 480W   | 480W         |
| Ripple & Noise(Max) | 150mVp-p   | 150mVp-p     |
| Input Voltage       | 90 ~ 264VAC    127 ~ 370VDC                              |              |
| Inrush Current      | 20A/115VAC    35A/230VAC                                 |              |
| Efficiency          | 92%  | 92%          |
| Working Temperature | -20 ~ +70 C (Refer to "Derating Curve")                  |              |
| Withstand Voltage   | I/P-O/P:3KVAC I/P-FG:2KVAC O/P-FG:0.5KVAC                |              |
| Protection          | Short Circuit/Over Load/Over Voltage/Over Temperature    |              |
| Connection          | I/P: 3 poles terminal Block, O/P: 4 poles terminal Block |              |