

# Электронные конвертеры для СИД модулей 24 В

Защита от короткого замыкания: электронная  
 Защита от перегрузки и перегрева: реверсивная  
 Защита от обрыва вторичной цепи  
 Класс защиты I (EDXe 110, 120: класс защиты II)

Электронный конвертер										
Макс. мощность Вт	Тип	Номер для заказа	Напряжение сети В, 50, 60 Гц	Выходное напряжение В	Ток сети мА	Выходной ток А	Окружающая температура t <sub>о</sub> (°C)	Температура корпуса t <sub>c</sub> (°C)	Рисунок	Вес г
<b>Размеры (Ø x В): Ø 58 x 19 мм</b>										
0,1-10	EDXe 110	<b>186055</b>	230-240	24 ±1		0,42	0 до 45	80	A	70
<b>Размеры (Д x Ш x В): 182 x 42 x 18 мм</b>										
0,1-20	EDXe 120	<b>186129</b>	220-240	24 ±0,5		0,85	0 до 45	75	B	155
<b>Размеры (Д x Ш x В): 200 x 42 x 25 мм – Установочный размер: 190,5 мм</b>										
6,0-30	EDXe 130/24 V	<b>186058</b>	110/240	24 ±0,5	330/150	1,25	-20 до 60	85	C	495
<b>Размеры (Д x Ш x В): 170 x 60 x 36 мм – Установочный размер: 178 мм</b>										
0,0-70	EDXe 170/24 V	<b>186103</b>	220-240	24 ±0,48	360/310	0,0-2,9	-20 до 45	70	D	340
<b>Размеры (Д x Ш x В): 183 x 61 x 49 мм – Установочный размер: 191 мм</b>										
0,0-130	EDXe 1130/24 V	<b>186131</b>	220-240	24 ±2 %	640/585	0,0-5,4	-20 до 45	75	D	370
<b>Размеры (Д x Ш x В): 224 x 60 x 36 мм – Установочный размер: 210 мм</b>										
0,0-70	EDXe 170/24 V	<b>186104</b>	220-240	24 ±0,48	360/310	0,0-2,9	-20 до 45	70	E	360
<b>Размеры (Д x Ш x В): 245 x 61 x 49 мм – Установочный размер: 231 мм</b>										
0,0-130	EDXe 1130/24 V	<b>186132</b>	220-240	24 ±2 %	640/585	0,0-5,4	-20 до 45	75	E	390
<b>Размеры (Д x Ш x В): 225 x 65,6 x 51 мм – Установочный размер: 235 мм</b>										
0,0-70	EDXe 170/24 V IP67	<b>186105</b>	220-240	24 ±0,48	360/310	0,0-2,9	-20 до 45	70	F	515
0,0-130	EDXe 1130/24 V IP67	<b>186133</b>	220-240	24 ±0,48	640/585	0,0-5,4	-20 до 45	70	F	545

## Конвертер EDXe 110

Степень защиты: IP20

Коэффициент мощности: 0,5

Проводники, белые: первичная: 2X0,75 мм<sup>2</sup>,  
 длина 150 мм, вторичная: 2X0,75 мм<sup>2</sup>,  
 длина 478 мм, коричневый +, синий -

Номер для заказа: **186055** рис. и фото: А

## Конвертер EDXe 120

Степень защиты: IP20

Коэффициент мощности: 0,5

Соединители/проводники:

первичная: сетевой присоединительный кабель  
 вторичная: винтовые контактные зажимы 1,5 мм<sup>2</sup>

Номер для заказа: **186129** рис. и фото: В

## Конвертер EDXe 130/24 В

Степень защиты: Корпус IP54, SELV-эквивалент

Коэффициент мощности: 0,95

Сечение проводника: 0,75 мм<sup>2</sup>

первичная.: трехпроводная (L, N, земля),  
 длина: 1м, коричневый: L1, синий: N,  
 желтый/зеленый: земля  
 вторичная.: двухпроводная, длина: 1 м,  
 коричневый: +, синий: -

Рисунок и фото: С

Номер для заказа: **186058**



(A) EDXe 110



(B) EDXe 120



(C) EDXe 130