



Описание и управление

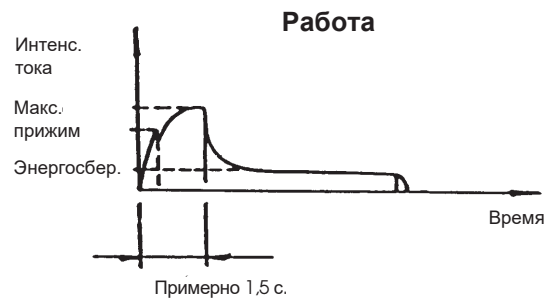
- Источник питания подходит для постоянного и переменного тока и обладает достаточной пиковой мощностью для активации суппорта при экономичном использовании энергии.
- Мгновенные торможение и деактивация.
- Доступен в двух исполнениях: монтажная плата IP-00 или защищенный шкаф IP-55.

Характеристики

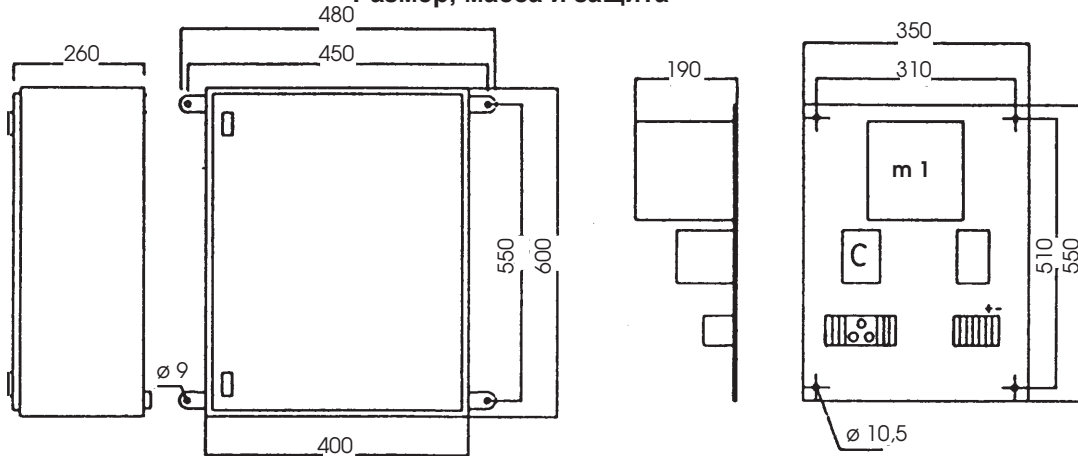
- Однофазное подключение: Норма 220 / 380 / 400 / 420 / 440 / 460 / 480 В. (50 или 60 Гц.)
- Иные параметры напряжения и тока по запросу.
- Возможность отпускания во время импульса: по запросу.
- Диапазон температур окружающей среды: (-20°C ÷ +60°C.)

Опции

- Контроль температуры.
- Индикаторы напряжения.



Размер, масса и защита



БЕС-1
 Масса 42 кг.
 Защита IP-55

БЕР-1
 Масса 31 кг.
 Защита IP-00

	кол-во суппортов	Макс. кол-во циклов в час	Мощность (Вт)		Сопротивление кабеля крепления	Основные пред.	
			Пик.			220 В.	380 В
S0 T	1 2	300 150	7.000 14.000	300 600	0,1 Ω 0,05 Ω	40 А. 63 А.	20 А. 40 А.

17(hkl ey la kh hcij hg baf g gb j af jh bdhgljmdpbb

www.22BEK.ru



antec

APLICACION NUEVAS
TECNOLOGIAS ANTEC, S.A.

Ramón y Cajal, 74
48920 PORTUGALETE
(Vizcaya) SPAIN
Tels. (34-4) 496 50 11 - 34-4-495 84 51
Fax (34-4) 496 53 37