

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ (ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ЗАКУПКУ)

Выключатель АП50-3МТ-10In 63А 3Р.

1. Данные заказчика.

1.1	Наименование предприятия	ЧАО «ЦГОК»
1.2	Адрес	Днепроп. Обл. Кривой Рог ЧАО «ЦГОК» 50066
1.3	Контактное лицо (Ф.И.О.)	Гайдаш Сергей Сергеевич
1.4	Должность	Главный энергетик дробильной фабрики
1.5	Тел./факс	410-52-40
1.6	E-mail	Sergey.Gaydash @metinvestholding.com
1.7	Дата заполнения	25.08.2020
1.8	Идентификационный код ОЗМ из SAP	27.12.225000.00273

2. Исходные данные, условия эксплуатации.

2.1	Технологический механизм, место установки, предназначение	Предназначены для проведения тока в нормальном режиме, защиты электрических цепей при токах перегрузки и короткого замыкания, нечастых (до 30 в час) оперативных включений и отключений этих цепей, а также защиты, пуска и отключения (до 12 в час) электродвигателей.	Данные предоставляемые производителем (поставщиком)
2.2	Колебания напряжения питающей сети	от – 10% до + 10%	
2.3	Содержание пыли, мг/м3	42,5	
2.4	Рабочий диапазон температуры окружающего воздуха	– 0°С+ 60°С	
2.5	Относительная влажность воздуха	до 80 % (без конденсации)	
2.6	Атмосфера (нормальная, коррозионная, взрывоопасная)	коррозионная	

3. Технические требования, характеристики

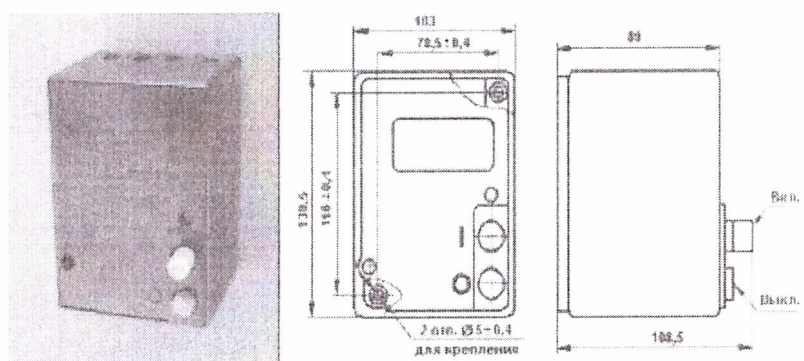
	Наименование	Требуемые параметры, характеристики от заказчика	Данные предоставляемые производителем
3.1	Тип	Выключатель АП50-3МТ-10In 63А 3Р	
3.2	Номинальный ток, А	63	
3.3	Номинальное напряжение (АС), В	до 400В	
3.4	Уставка по току мгновенного срабатывания, I/In	10	
3.5	Номинальная предельная отключающая способность (Icu), кА	5	

3.6	Степень защиты	IP54	
3.7	Макс. сечение присоединяемых проводов:	1-25 мм ²	
3.8	Расцепитель	электромагнитный + тепловой	

4. Конструктивные особенности

	Наименование	Требуемые параметры, Характеристики от заказчика	Данные предоставляемые производителем
4.1	Материал напаяк контактной группы	Серебро или серебросодержащий сплав.	
4.2	Способ установки (исполнение):	стационарный с креплением на панели	

Рис.1. Габаритные и установочные размеры



5. Маркировка выключателя

- 5.1 На корпусе выключателя должна быть указаны:
- наименование и товарный знак завода-изготовителя;
 - тип ;
 - номинальное напряжение , В;
 - номинальный ток теплового расцепителя, А
 - дата изготовления;

6. Требования к гарантии

- 6.1. Гарантийное обязательство 2 год.

Главный энергетик Д.Ф.

С.С. Гайда