

УТВЕРЖДАЮ

и.о. Главный инженер

 Шикин М.Ю.

«30» 08

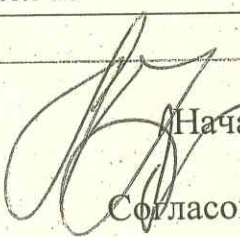
2022г.

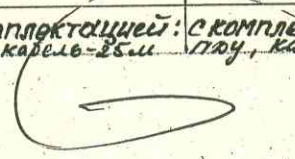
Техническое задание

на приобретение выпрямителей Пульсар SMART для линии цинкования-кадмирования

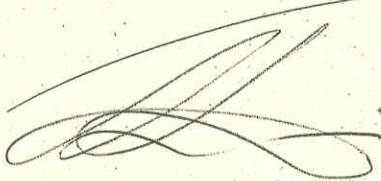
Технические характеристики выпрямителей Пульсар SMART по моделям.

Технические характеристики	Комплекс выпрямителей ПУЛЬСАР SMART 3 x 500/12P	Комплекс выпрямителей ПУЛЬСАР SMART 3 x 500/12	Комплекс выпрямителей ПУЛЬСАР SMART 3 x 500/12 # 3 x 500/12	Выпрямитель ПУЛЬСАР ПРО-2 50/12-54
Кол-во силовых модулей	3	2	4	1
Напряжение питания (В)	380	380	380	380
Выходной ток (А)	min	10	10	0,1
	max	1500	1500	50
Шаг уставки тока (А)	1	1	1	0,1
Выходное напряжение (В)	min	0,24	0,24	0,1
	max	12	12	12
Шаг установки напряжения (В)	0,1	0,1	0,1	0,1
Масса нетто (кг)	252	103	206	12
Габариты выпрямителя ШxГxВ (мм)	493x892x1322	493x607x742	493x712x1515	280x420x295
Установочная площадка ШxГ (мм)	490x732	490x552	490x552	276x361
Подключение питания	Неразъемное	Неразъемное	Неразъемное	Неразъемное
Режим "реверса тока в нагрузке"	наличие	-	-	-
Кабель питания выпрямителя (м)	3	3	3	3
Ethernet	наличие	наличие	наличие	наличие
Кол-во	1	2	2	1
	с комплектацией: п.у., кабель-25м, блок	с комплектацией: п.у., кабель-25м	с комплектацией: п.у., кабель-25м	с комплектацией: п.у., кабель-10м

 Начальник производства 9
Согласовано

 О.В. Петров

Главный металлург



В.Н. Червонный