



技术参数		车辆接口连接示意图	料号	规格	RC值	线缆规格
使用寿命	10000次 (空载)			EVE12-32P7	32A/480V	220Ω/1W
插拔力	<100N	EVE12-32P5		32A/250V	220Ω/1W	EN 50620 3X6mm ² +1X0.5mm ² 450/750V
额定电流	16A/20A/32A	EVE12-20P7		20A/480V	680Ω/0.5W	EN 50620 5X2.5mm ² +1X0.5mm ² 450/750V
电源相数	单相/三相	EVE12-20P5		20A/250V	680Ω/0.5W	EN 50620 3X2.5mm ² +1X0.5mm ² 450/750V
额定电压	250V/480V AC	EVE12-16P5		16A/250V	1500Ω/0.5W	EN 50620 3X2.5mm ² +1X0.5mm ² 450/750V
接触阻抗	0.5m ohm Max.					
绝缘电阻	>1000Mohm(DC500V)					
工作温度	-30°C~+50°C					
防护等级	IP55(插合状态)					

REV.	REVISION RECORD	DATE	GENERAL TOLERANCES		SCALE:	NAME	DATE	JCTC® 胜蓝科技股份有限公司		PART. NO:
			LINEAR	ANGLES	1:1	APPROVED	Cain	TERMINAL&CONNECTORS 东莞市富智达电子科技有限公司		EVE12-32PX-X00XX
			0.0±0.25	X° REF±6°		DESIGNER	Jack	TITLE: 欧标交流车辆插头		DWG. NO: ENDE05
			UNIT: MM	0.00±0.15	X° ±3°	DRAWN	Joe			REV: A0
			SIZE: A4	0.000±0.08	X° X'±2°					SHEET: 1/1