

# 工业电源

## 导轨型功能模块

产品类型	系列	型号名称*	输出		输入电流	输入电压范围	尺寸 (毫米) (H × W × D)	
			电压	电流				
<b>冗余模块</b> 	CliQ II	DRR-20A	22-60 V	20.0 A	(1+1 冗余) = 标称 2 × 12.5 A (N+1 冗余) = 标称 2 × 10 A	22-60 V <sub>DC</sub>	121 × 50 × 122.1	
		DRR-20N					121 × 50 × 122.1	
		DRR-40A	22-60 V	40.0 A			(1+1 冗余) = 标称 2 × 25 A (N+1 冗余) = 标称 2 × 20 A	121 × 50 × 122.1
		DRR-40N						121 × 50 × 122.1
<b>缓冲模块</b> 	CliQ II	DRB-24V020AB□	24 V	20.0 A	充电模式: < 0.6 A	22.8-28.8 V <sub>DC</sub>		121 × 70 × 120.1
		DRB-24V040ABN		40.0 A				充电模式: < 0.6 A
<b>直流不间断电源模块</b> 	CliQ II	DRU-24V40ABN	24 V	40.0 A	充电模式: 2.0 A ± 1.0 A	24-28 V <sub>DC</sub>	121 × 50 × 117.3	
	CHROME	DRU-24V10ACZ	24 V	10.0 A	充电模式: 0.5 A ± 0.1 A	24-28 V <sub>DC</sub>	91 × 71 × 55.6	
	CliQ M	DRU-24V10AMN	24 V	10.0 A	0.5 A, 1 A, 1.5 A, 2 A (typ.) (恒流)	18-30 V <sub>DC</sub>	124 × 38 × 117	
		DRU-24V20AMN		20.0 A	0.75 A, 1.5 A, 2.25 A, 3 A (typ.) (恒流)			
		DRU-24V40AMN		40.0 A	1 A, 2 A, 3 A, 4 A (typ.) (恒流)			

\*对于可选项, 请参阅产品规格书

产品类型	系列	型号名称	额定电压	充电电流	放电电流	尺寸 (毫米) (H × W × D)
<b>电池舱模块 (不配电池)</b> 	CliQ M	DRN-24V7AAEN	24 V	2.1 A Max	40.0 A Max	211.5 × 148 × 109.2