



## QDR.WIFI1



Quadro de distribuição portátil QDR.WIFI1 Quadrina  
pSS070.22.22.108-6

### Descrição

Quadro elétrico de distribuição portátil, trifásico, e de rede (LAN e WLAN), ideal para zonas de obra e indústria. Com 1 fila e largura de 18 módulos, o QDR.WIFI é preparado para montagem portátil com porta transparente. Garante a proteção das diferentes tomadas e equipamentos de rede que o incorporam. É constituído por 3 tomadas monofásicas Schuko, 3 tomadas trifásicas, 2 tomadas de rede (*In* e *Out*), 1 *switch* de 5 portas para transferência de rede e alimentação de uma antena Wi-Fi. Este produto é personalizável e aplicável em soluções pré-fabricadas.

### Mapa de Características Técnicas

Un / In / Icc / Fq: 400V / 32A / 6kA / 50Hz

IP / IK: 54 / --

Classe de Isolamento: II

Norma: EN 60947-2

Montagem: Portátil

Porta: Transparente

Barramento Neutro/Terra: Sim/Sim

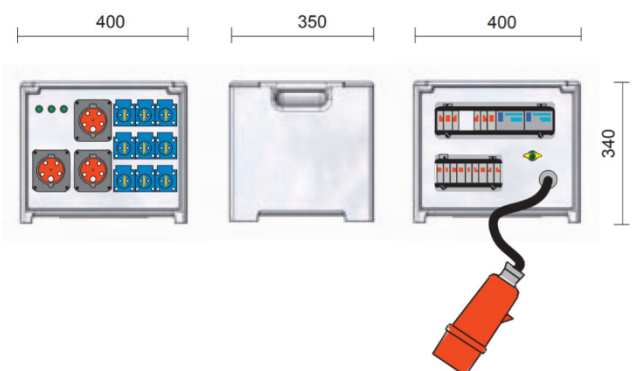
Peso/Dimensões: 14 kg / 340x400x350 mm

	QUADRINA - Quadros Eléctricos, Lda		QDR.WIFI
	Praceta Padre Sena de Freitas, 46 4700-239 Braga Telefone: 253 145 040		
Un	400V	In: 32 A	Nº Série: Q0001 3295 22
Icc	6 KA	IP: 54	Norma: EN60947-2
Freq:	50 Hz	IK: --	Classe: II
EN 61439 - 1/2/3/4/5 R Neutro			TT

### Recomendações/Advertências

- ✓ Recomenda-se a manutenção semestral do produto, por um técnico qualificado;
- ✓ Não se recomenda a alteração de qualquer ligação feita no produto;
- ✓ Recomenda-se o teste regular do diferencial, através do botão de corte geral ou solicitação de um técnico qualificado;
- ✓ Recomenda-se o assegurar de boas condições do local de instalação e respetiva fixação.

### Imagens do Produto



Características sujeitas a alteração. Produto componível para várias soluções técnicas.