



QDR3



Quadro de distribuição portátil QDR3 Quadrina
pSS070.22.22.108-3

Descrição

Quadro elétrico de distribuição portátil, trifásico, com elevada resistência mecânica ideal para zonas de obra, indústria e eventos. Com 4 filas de 24 módulos, o QDR3 é de montagem portátil com porta transparente. Garante a proteção das diferentes tomadas que o incorporam. É constituído por 12 tomadas monofásicas Schuko, 3 tomadas trifásicas de 5 pinos 32A, 1 tomada trifásica de 5 pinos 63A macho (entrada) e 1 tomada trifásica de 5 pinos 63A fêmea (saída). Este produto é personalizável e aplicável em soluções pré-fabricadas.

Mapa de Características Técnicas

Un / In / Icc / Fq: 400V / 63A / 6kA / 50Hz

IP / IK: 67 / --

Classe de Isolamento: II

Norma: EN 60947-2

Montagem: Portátil

Porta: Transparente

Barramento Neutro/Terra: Sim/Sim

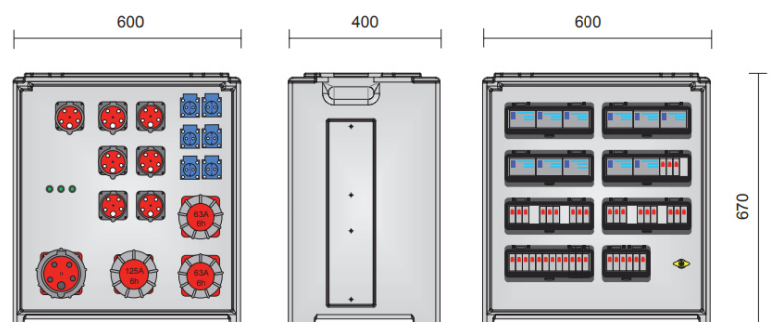
Peso/Dimensões: 30 kg / 670x600x400 mm

	QUADRINA - Quadros Eléctricos, Lda		QDR3		
	Praceta Padre Sena de Freitas, 46				
	4700-239 Braga		Telefone 253 145 040		
Un	400V	In	63 A	Nº Série	Q0001 3550 22
Icc	6 kA	IP	67	Norma	EN60947-2
Freq	50 Hz	IK	--	Classe	II
	EN 61439 - 1/2		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.