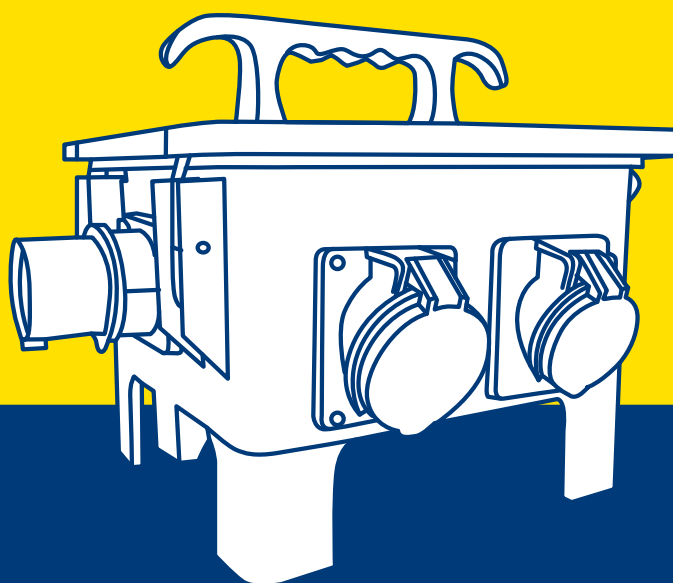


## QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO



**Há mais de 40 anos consigo.  
E a sua obra não pára.**

[www.joseruela.pt](http://www.joseruela.pt)

## QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO



**Energia acessível em qualquer altura.**

### Quadros eléctricos de distribuição, ou pimenteiros.

**Quadros de distribuição para as mais variadas necessidades de pontos de energia eléctrica na sua obra.**

#### Indicações de Segurança:

A distância recomendada entre o ponto de alimentação e o ponto de utilização da corrente é de 25 m.

**Para distâncias superiores é aconselhável utilizar mais um quadro de distribuição intermédio.**

**O utilizador deste equipamento deve ter formação sobre regras de segurança em electricidade.**

Não é indicado para trabalhos dentro de túneis, cubas ou reservatórios.

Antes de iniciar o trabalho o operador deve assegurar-se do bom funcionamento do botão de paragem de emergência e do disjuntor diferencial, assim como do bom estado do cabo de alimentação.

Para movimentar o quadro, utilizar sempre a pega depois de previamente desligada a alimentação. Nunca puxar pelo cabo de alimentação.



QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO (Pimenteiros) (Modelos)	POTÊNCIA (kw)	TENSÃO (v)	AMPERAGEM (A)	ALIMENTAÇÃO	SAÍDAS	DIMENSÕES (mm)			PESO (kg)
						Comp	Larg	Alt	
QBT - 230 a 400v	3,6	400	32	Ficha 5P 32A	Trifásicas	310	310	310	10
					2x CEE 5P 32A				
					1X CEE 5P 16A				
					1X CEE 4P 16A				
					1X CEE 3P 16A				
					4X 2P 16A				
					Monof.				

**José Ruela, Lda.**

Estrada de Manique, 19 - 1750-166 Lisboa  
Tel.: 217 542 320 (Chamada para rede fixa nacional)

aluguer@joseruela.pt  
**www.joseruela.pt**

