

TOMADAS INDUSTRIALIS

Catálogo de Produtos



NOSSA HISTÓRIA



A Montê Tecnologia para Energia mantém um portifólio de produtos e serviços de classe, certificação e reconhecimento internacional.

Fundada no ano de 2003, a Montê atua no mercado de fabricação de produtos e tecnologias voltadas à Automação Industrial e distribuição de materiais elétricos industriais.

Com grande experiência de mercado, buscamos sempre inovações para melhor atender nossos clientes.

A grande expansão da empresa se deve a uma base sólida, com mais de 10 anos de atuação no mercado industrial, trabalhando sempre com os melhores produtos do segmento elétrico, para atender a exigentes consumidores que nos proporcionam crescimento neste especializado segmento de mercado.



Melhor Custo Benefício



Condições especiais para compras com projeto



Amplo estoque e logística ágil



Supporte técnico especializado



Atendimento humano e personalizado



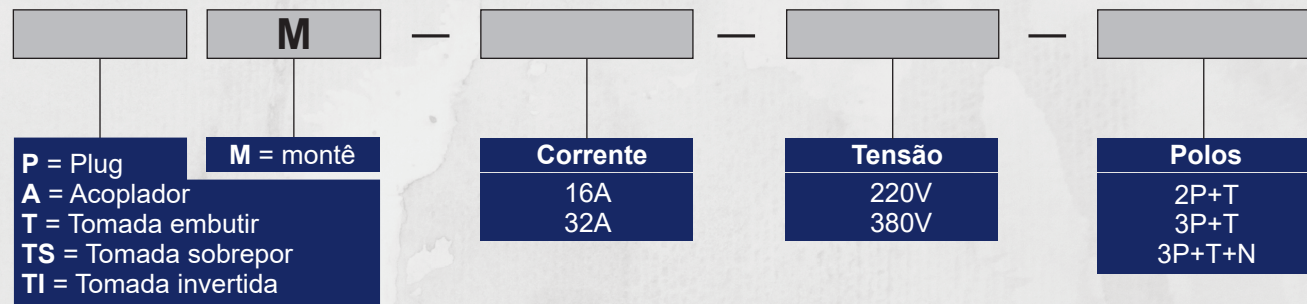
Estacione no local

MONTÊ PLUGUES E TOMADAS

Função:

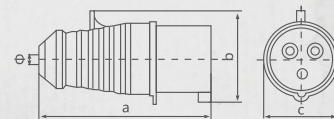
As tomadas industriais possuem a importante função de agir como ponto de conexão para o fornecimento de eletricidade a equipamentos

Composição da referência:



PM-16A-220V-2P+T PM-32A-220V-2P+T

Corrente (A): 16A | 32A
Tensão (V): 220V
Grau de proteção: IP44

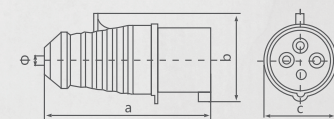


Posição do contato terra	6h	
Corrente (A)	16	32
Polos		3
a	122	141
b	57	77
c	50	64
Φ	6	8
Tamanho do cabo (mm²)	1-2,5	2,5-6



PM-16A-380V-3P+T PM-32A-380V-3P+T

Corrente (A): 16A | 32A
Tensão (V): 380V
Grau de proteção: IP44

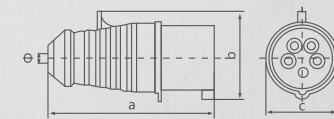


Posição do contato terra	6h	
Corrente (A)	16	32
Polos		4
a	122	141
b	57	77
c	50	64
Φ	6	8
Tamanho do cabo (mm²)	1-2,5	2,5-6



PM-16A-380V - 3P+T+N PM-32A-380V - 3P+T+N

Corrente (A): 16A | 32A
Tensão (V): 380V
Grau de proteção: IP44



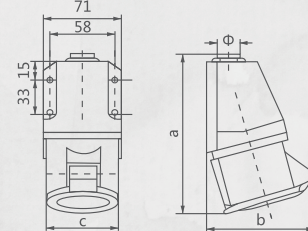
Posição do contato terra	6h	
Corrente (A)	16	32
Polos		5
a	130	141
b	75	87
c	64	70
Φ	8	8
Tamanho do cabo (mm²)	1-2,5	2,5-6

MONTÊ PLUGUES E TOMADAS



AM-16A-220V-2P+T AM-32A-220V-2P+T

Corrente (A): 16A | 32A
Tensão (V): 220V
Grau de proteção: IP44

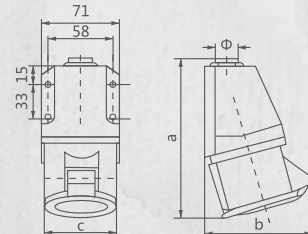


Posição do contato terra	6h	
Corrente (A)	16	32
Polos		3
	a	135
	b	92
Dimensão (mm)	c	50
	Φ	6465
		3-18
Tamanho do cabo (mm ²)	1-2,5	2,5-6



AM-16A-380V-3P+T AM-32A-380V-3P+T

Corrente (A): 16A | 32A
Tensão (V): 380V
Grau de proteção: IP44

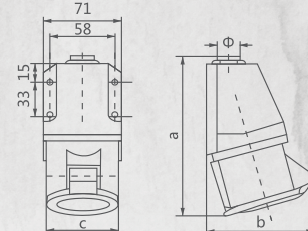


Posição do contato terra	6h	
Corrente (A)	16	32
Polos		4
	a	140
	b	95
Dimensão (mm)	c	56
	Φ	65
		3-18
Tamanho do cabo (mm ²)	1-2,5	2,5-6



AM-16A-380V - 3P+T+N AM-32A-380V - 3P+T+N

Corrente (A): 16A | 32A
Tensão (V): 380V
Grau de proteção: IP44

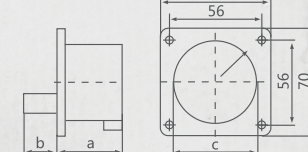


Posição do contato terra	6h	
Corrente (A)	16	32
Polos		5
	a	139
	b	96
Dimensão (mm)	c	63
	Φ	70
		3-18
Tamanho do cabo (mm ²)	1-2,5	2,5-6



TIM-16A-220V-2P+T TIMM-32A-220V-2P+T

Corrente (A): 16A | 32A
Tensão (V): 220V
Grau de proteção: IP44

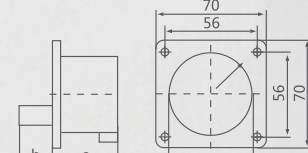


Posição do contato terra	6h	
Corrente (A)	16	32
Polos		3
	a	42
	b	25
Dimensão (mm)	c	50
	Φ	56
		3-18
Tamanho do cabo (mm ²)	1-2,5	2,5-6



TIM-16A-380V-3P+T TIM-32A-380V-3P+T

Corrente (A): 16A | 32A
Tensão (V): 380V
Grau de proteção: IP44

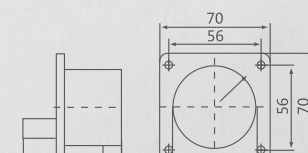
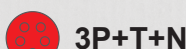


Posição do contato terra	6h	
Corrente (A)	16	32
Polos		4
	a	44
	b	23
Dimensão (mm)	c	50
	Φ	56
		3-18
Tamanho do cabo (mm ²)	1-2,5	2,5-6



TIM-16A-380V - 3P+T+N TIM-32A-380V - 3P+T+N

Corrente (A): 16A | 32A
Tensão (V): 380V
Grau de proteção: IP44



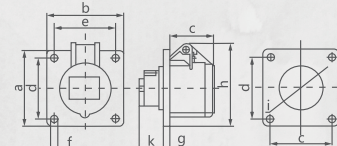
Posição do contato terra	6h	
Corrente (A)	16	32
Polos		5
	a	44
	b	22
Dimensão (mm)	c	51
	Φ	61
		3-18
Tamanho do cabo (mm ²)	1-2,5	2,5-6

MONTÊ PLUGUES E TOMADAS



TM-16A-220V-2P+T TM-32A-220V-2P+T

Corrente (A): 16A | 32A
Tensão (V): 220V
Grau de proteção: IP44

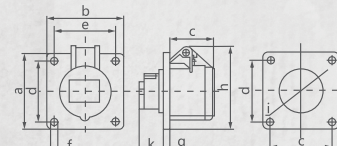


Posição do contato terra	6h	
Corrente (A)	16	32
Polos	3	
a	75	75
b	43,2	62,2
c	60	60
d	5,5	5,5
e	6	6
f	81	88,6
g	23	25
h	42	56
Dimensão (mm)		
Tamanho do cabo (mm ²)	1-2,5	2,5-6



TM-16A-380V-3P+T TM-32A-380V-3P+T

Corrente (A): 16A | 32A
Tensão (V): 380V
Grau de proteção: IP44

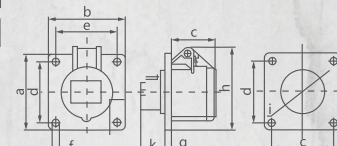
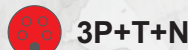


Posição do contato terra	6h	
Corrente (A)	16	32
Polos	4	
a	75	75
b	45,2	62,2
c	60	60
d	5,5	5,5
e	6	6
f	83	88,6
g	23	25
h	48	56
Dimensão (mm)		
Tamanho do cabo (mm ²)	1-2,5	2,5-6



TM-16A-380V - 3P+T+N TM-32A-380V - 3P+T+N

Corrente (A): 16A | 32A
Tensão (V): 380V
Grau de proteção: IP44

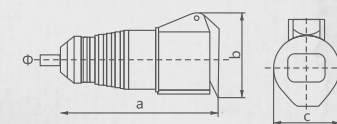


Posição do contato terra	6h	
Corrente (A)	16	32
Polos	4	
a	75	75
b	75	67
c	51,2	60
d	60	60
e	5,5	5,5
f	6	6
g	83	100,2
h	23	25
i	55	61,5
Dimensão (mm)		
Tamanho do cabo (mm ²)	1-2,5	2,5-6



AM-16A-220V-2P+T AM-32A-220V-2P+T

Corrente (A): 16A | 32A
Tensão (V): 220V
Grau de proteção: IP44

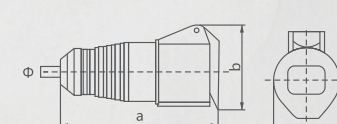


Posição do contato terra	6h	
Corrente (A)	16	32
Polos	3	
a	131	152
b	69	94
c	50,5	65
Φ	6-16	8-20
Dimensão (mm)		
Tamanho do cabo (mm ²)	1-2,5	2,5-6



AM-16A-380V-3P+T AM-32A-380V-3P+T

Corrente (A): 16A | 32A
Tensão (V): 380V
Grau de proteção: IP44

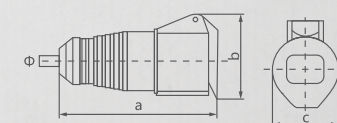


Posição do contato terra	6h	
Corrente (A)	16	32
Polos	4	
a	131	152
b	69	94
c	50,5	65
Φ	6-16	8-20
Dimensão (mm)		
Tamanho do cabo (mm ²)	1-2,5	2,5-6



AM-16A-380V - 3P+T+N AM-32A-380V - 3P+T+N

Corrente (A): 16A | 32A
Tensão (V): 380V
Grau de proteção: IP44



Posição do contato terra	6h	
Corrente (A)	16	32
Polos	5	
a	131	152
b	69	94
c	50,5	65
Φ	6-16	8-20
Dimensão (mm)		
Tamanho do cabo (mm ²)	1-2,5	2,5-6



Av. Bahia, 907
Porto Alegre - RS
CEP: 90.240-551
+55 51 3062-0809
+55 51 9.9241-6970
www.monte.rs