

## Características Gerais:

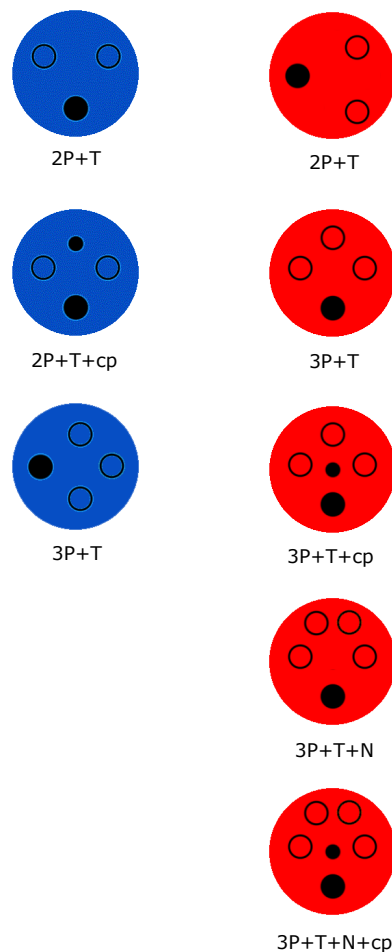
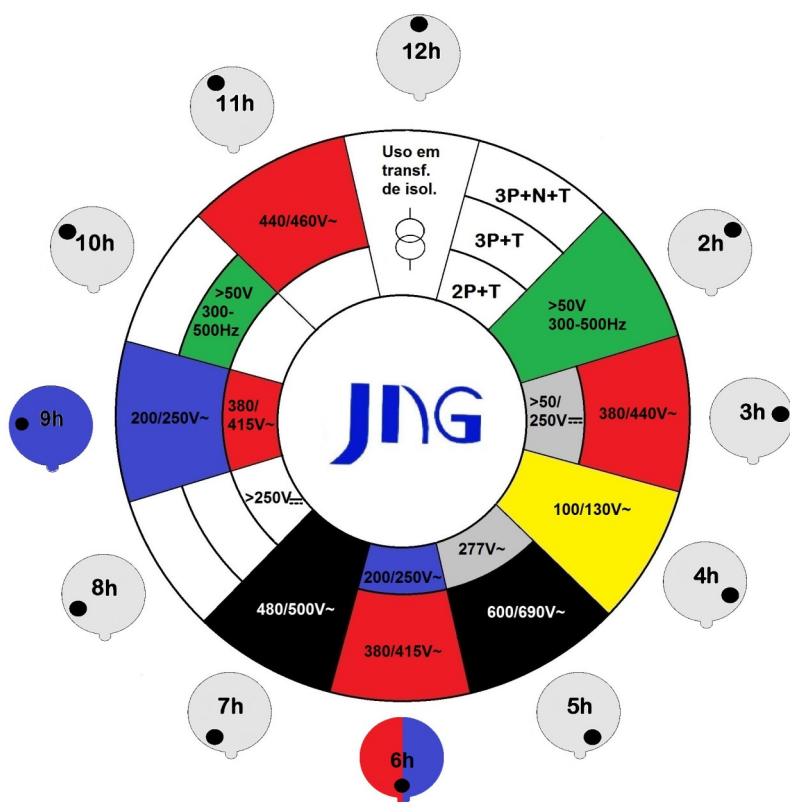
Linha formada por plugues, tomadas de sobrepor e acoplamentos industriais para aplicação em conexão de diversos equipamentos industriais para correntes nominais específicas. Pode ser utilizada nos setores industrial e comercial, agrícola, construção civil e máquinas.

Tensão de Operação	220/240Vca (Azul) ou 380/440Vca (vermelho)	
Correntes Nominais	16A, 32A, 63A e 125A	
Matéria Prima	Termoplástico Auto Extinguível e Latão	
Temperatura de Operação	-20°C a +120°C	
Cabos	16A	2,5 a 4 mm <sup>2</sup>
	32A	4 a 6 mm <sup>2</sup>
	63A	10 a 16 mm <sup>2</sup>
	125A	35 a 70 mm <sup>2</sup>
Norma	NBR IEC 60309-1 e IEC 60309-2	



Configurações e Horas Disponíveis

Diagrama horário de tomadas industriais



## Contato Piloto (pino de segurança)

Utilizados nos modelos de 63 A e 125 A, de acordo com a IEC60309-2/4, o contato piloto deve evitar a conexão ou desconexão do equipamento sob carga, ou seja, esses contatos se conectam por último e se desconectam primeiro evitando que estas operações de conexão e desconexão, sejam feitas com tensão nos contatos.

## PLUGUES, TOMADAS E ACOPLAMENTOS INDUSTRIAIS LINHA MGI

### PLUGUES INDUSTRIAIS



Modelo	Tensão	Corrente	Pólos	Configuração	Grau de proteção
MGI-013	220Vca	16 A	3	2P + T	IP44
MGI-014-9			4	3P + T	
MGI-023		32 A	3	2P + T	
MGI-024-9			4	3P + T	
MGI-033		63 A	4	2P + T + contato piloto <sup>1</sup>	IP67
MGI-043		125 A	4	2P + T + contato piloto <sup>1</sup>	

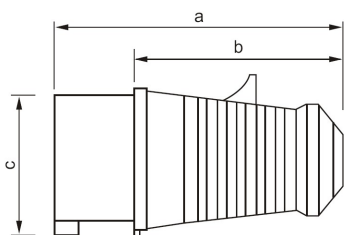
<sup>1</sup>—Pino de segurança



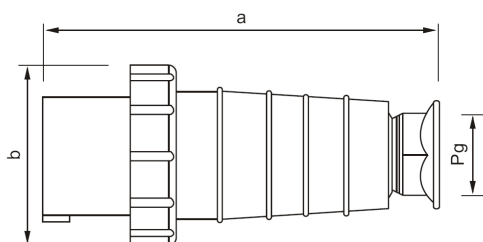
Modelo	Tensão	Corrente	Pólos	Configuração	Grau de proteção
MGI-013 9	380Vca	16 A	3	2P + T	IP44
MGI-014			4	3P + T	
MGI-015			5	3P + T + N	
MGI-023 9		32 A	3	2P + T	
MGI-024			4	3P + T	
MGI-025			5	3P + T + N	
MGI-034		63 A	5	3P + T + contato piloto <sup>1</sup>	IP67
MGI-035			6	3P + T + N + contato piloto <sup>1</sup>	
MGI-044		125 A	5	3P + T + contato piloto <sup>1</sup>	
MGI-045			6	3P + T + N + contato piloto <sup>1</sup>	

<sup>1</sup>—Pino de segurança

### DIMENSÕES:



Modelo	A	B	C
MGI-013	121mm	84mm	47mm
MGI-013 9			
MGI-014			
MGI-014-9			
MGI-015			
MGI-023	138mm	92mm	63mm
MGI-023 9			
MGI-024			
MGI-024-9			
MGI-025			



Modelo	A	B	Pg
MGI-033	230mm	109 mm	36 mm
MGI-034			
MGI-035			
MGI-043	295mm	124mm	50mm
MGI-044			
MGI-045			