



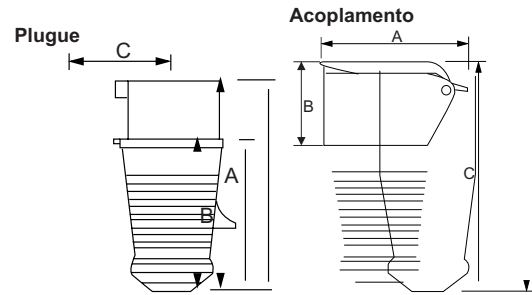
► Aplicações

Linha formada por plugues, tomadas de sobrepor ou embutir e acoplamentos industriais para aplicação em conexão de diversos equipamentos industriais para correntes nominais específicas.

► Dados Técnicos

Tensão de Operação	220/240Vca (Azul) 380/440Vca (Vermelho)
Grau de Proteção	16 e 32A IP44
Material	Termoplástico Auto-Extinguível e Latão
Norma	NBR IEC 60309-1 e IEC 60309-2
Temperatura de Operação	-20 ~ +120°C

► Dimensões (mm)



Plugue

Código	Referência
16065	J02PL-023
16103	J02PL-023-9
16066	J02PL-014
16102	J02PL-014-9
16067	J02PL-024
16101	J02PL-024-9
16076	J02PL-013
16104	J02PL-013-9

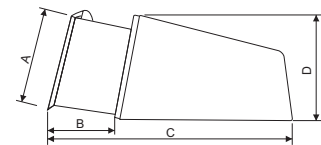
Tomada

Código	Referência
16068	J02TM-113
16108	J02TM-113-9
16069	J02TM-123
16107	J02TM-123-9
16070	J02TM-114
16106	J02TM-114-9
16071	J02TM-124
16105	J02TM-124-9

Acoplamento

Código	Referência
16072	J02ACO-223
16111	J02ACO-223-9
16073	J02ACO-214
16110	J02ACO-214-9
16074	J02ACO-224
16109	J02ACO-224-9
16077	J02ACO-213
16112	J02ACO-213-9

Tomada



► Especificações

Modelo	Tensão	Corrente	Configuração	Posição Horária	Dimensões(mm)				Seção Cabo
					A	B	C	D	
J02PL-023	220V	32A	2P+T	6H	138	92	63	-	4 a 6mm <sup>2</sup>
J02PL-023-9	380V			9H					
J02PL-014	380V	16A	3P+T	6H	121	84	47	-	2.5 a 4mm <sup>2</sup>
J02PL-014-9	220V			9H					
J02PL-024	380V	32A	3P+T	6H	138	92	63	-	4 a 6mm <sup>2</sup>
J02PL-024-9	220V			9H					
J02PL-013	220V	16A	2P+T	6H	121	84	47	-	2.5 a 4mm <sup>2</sup>
J02PL-013-9	380V			9H					
J02TM-113	220V	16A	2P+T	6H	59	48	135	80	2.5 a 4mm <sup>2</sup>
J02TM-113-9	380V			9H					
J02TM-123	220V	32A	2P+T	6H	70	60	145	80	4 a 6mm <sup>2</sup>
J02TM-123-9	380V			9H					
J02TM-114	380V	16A	3P+T	6H	59	48	135	80	2.5 a 4mm <sup>2</sup>
J02TM-114-9	220V			9H					
J02TM-124	380V	32A	3P+T	6H	70	60	145	80	4 a 6mm <sup>2</sup>
J02TM-124-9	220V			9H					
J02ACO-223	220V	32A	2P+T	6H	92	61	151	-	4 a 6mm <sup>2</sup>
J02ACO-223-9	380V			9H					
J02ACO-214	380V	16A	3P+T	6H	78	51	133	-	2.5 a 4mm <sup>2</sup>
J02ACO-214-9	220V			9H					
J02ACO-224	380V	32A	3P+T	6H	92	61	151	-	4 a 6mm <sup>2</sup>
J02ACO-224-9	220V			9H					
J02ACO-213	220V	16A	2P+T	6H	78	51	133	-	2.5 a 4mm <sup>2</sup>
J02ACO-213-9	380V			9H					