



LIGAÇÃO ENTRE INDICADOR / TRANSMISSOR À CAIXA DE JUNÇÃO mod.4134A DEVERÁ SER SEMPRE REALIZADO COM CABO DE 6 VIAS

CÉLULAS DE CARGA COM MODELOS DE CABO COM 4 VIAS NÃO É NECESSÁRIO REALIZAR O JUMPER ENTRE +S/+E E -S/-E

mod.4134A PODE SER UTILIZADO COM: 2, 3 OU 4 CELULAS

AS CORES DOS FIOS PRESENTES NO ESQUEMA CORRESPONDEM A CÉLULAS ALFA INSTRUMENTOS. OUTROS FABRICANTES PODEM TER CÓDIGOS DE CORES DIFERENTES. VERIFICAR OS SINAIS CORRESPONDENTES E LIGAR DE ACORDO.

MANTER PLUGS DE VEDAÇÃO NOS PRENSA-CABOS VAZIOS

A CARÇAÇA DA CAIXA DEVE SER ATERRADA

SUFIXO	COR	FUNÇÃO
+S	AMARELO	+ SENSOR
+E	VERMELHO	+ EXITAÇÃO
BLD	BLD	BLINDAGEM DO CABO
+I	VERDE	+ SINAL
-I	BRANCO	- SINAL
-E	PRETO	- EXITAÇÃO
-S	CINZA	- SENSOR

		PRODUTO: Ligações Caixa de Junção mod.4134A			
		CLIENTE: Alfa Instrumentos Eletrônicos S.A.			
DES.:	RAFAEL	20/05/15	P.V.:	DESENHO N.:	DESENHO MECÂNICO N.:
APROV.:			REV.:	0	0283.EE.00.A