



# Kit de conversor

## Veículo utilitário elétrico Workman® GTX

Modelo nº 133-0959

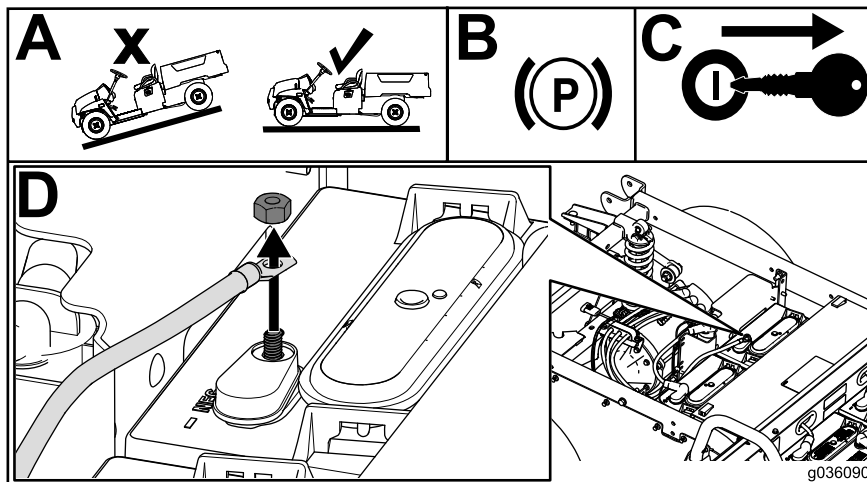
### Instruções de instalação

#### ⚠ AVISO

##### CALIFÓRNIA Proposição 65 Aviso

É do conhecimento do Estado da Califórnia que um ou vários produtos químicos deste produto podem provocar cancro, defeitos congénitos ou outros problemas reprodutivos.

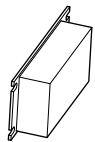
### Preparar a máquina e desligar o cabo negativo



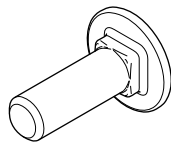
# Montar a placa do conversor



1x



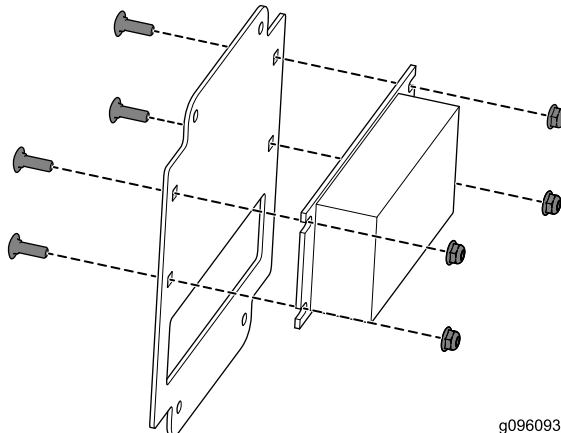
1x



4x

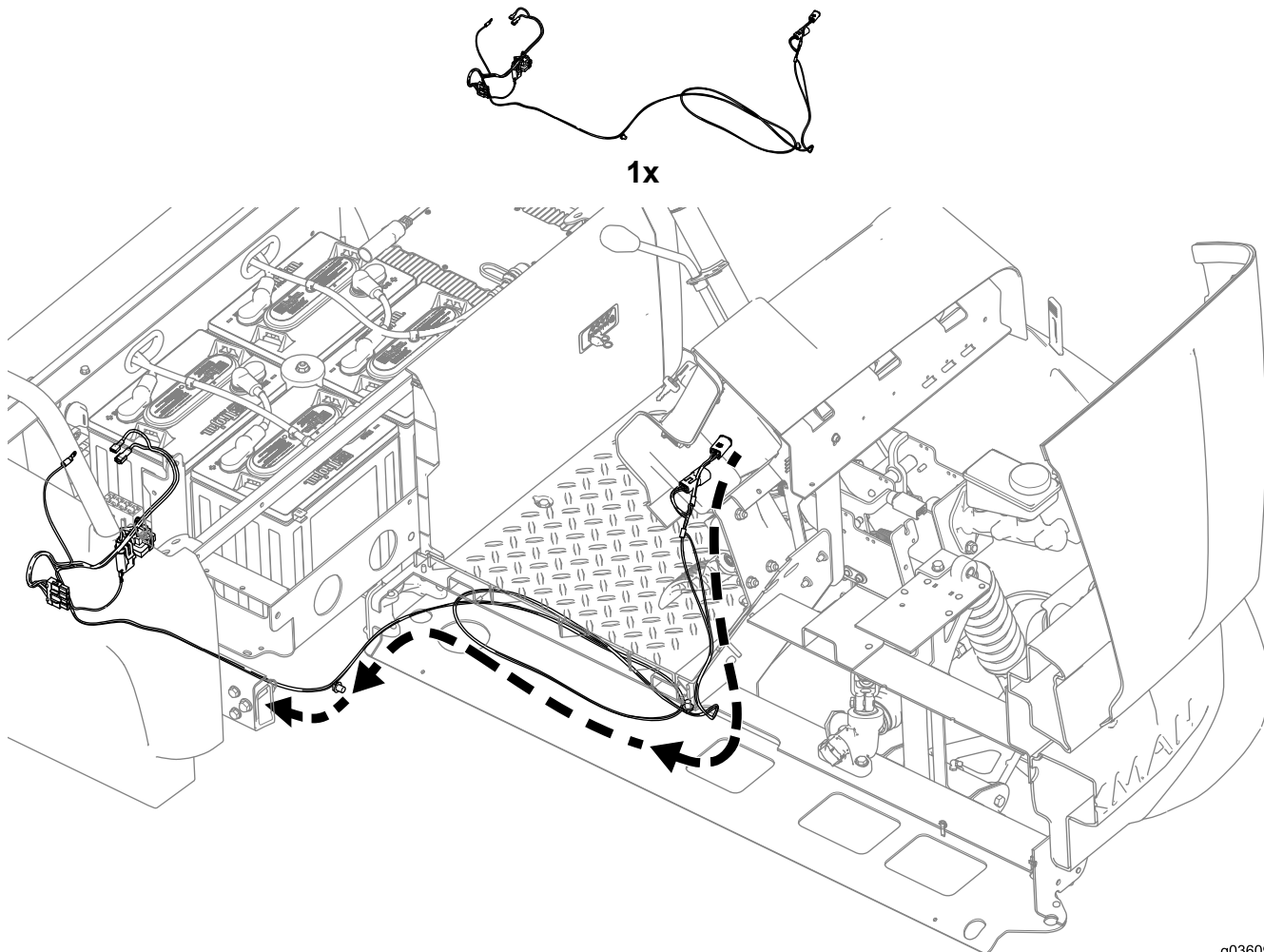


4x



g096093

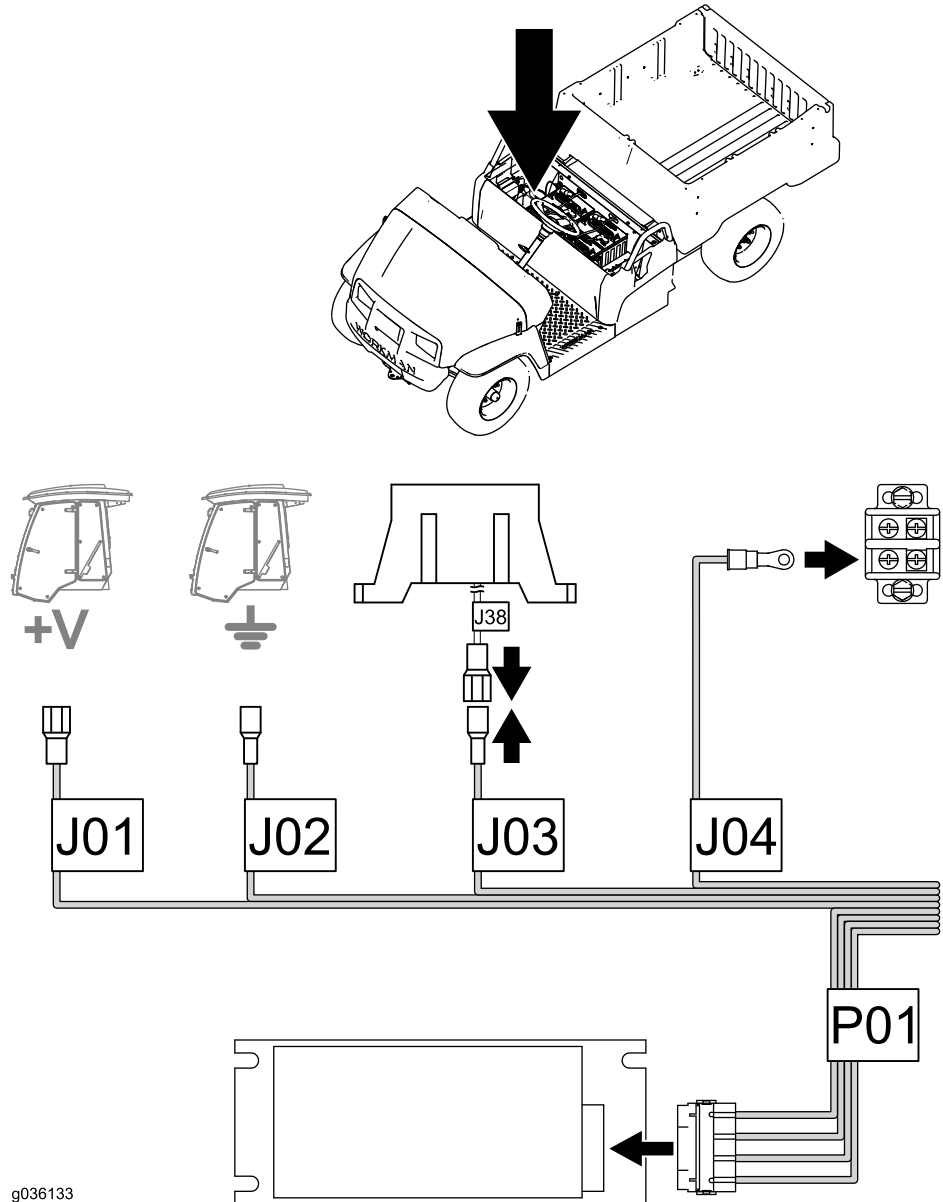
# Encaminhamento da cablagem



g036097

# Ligar a cablagem à máquina

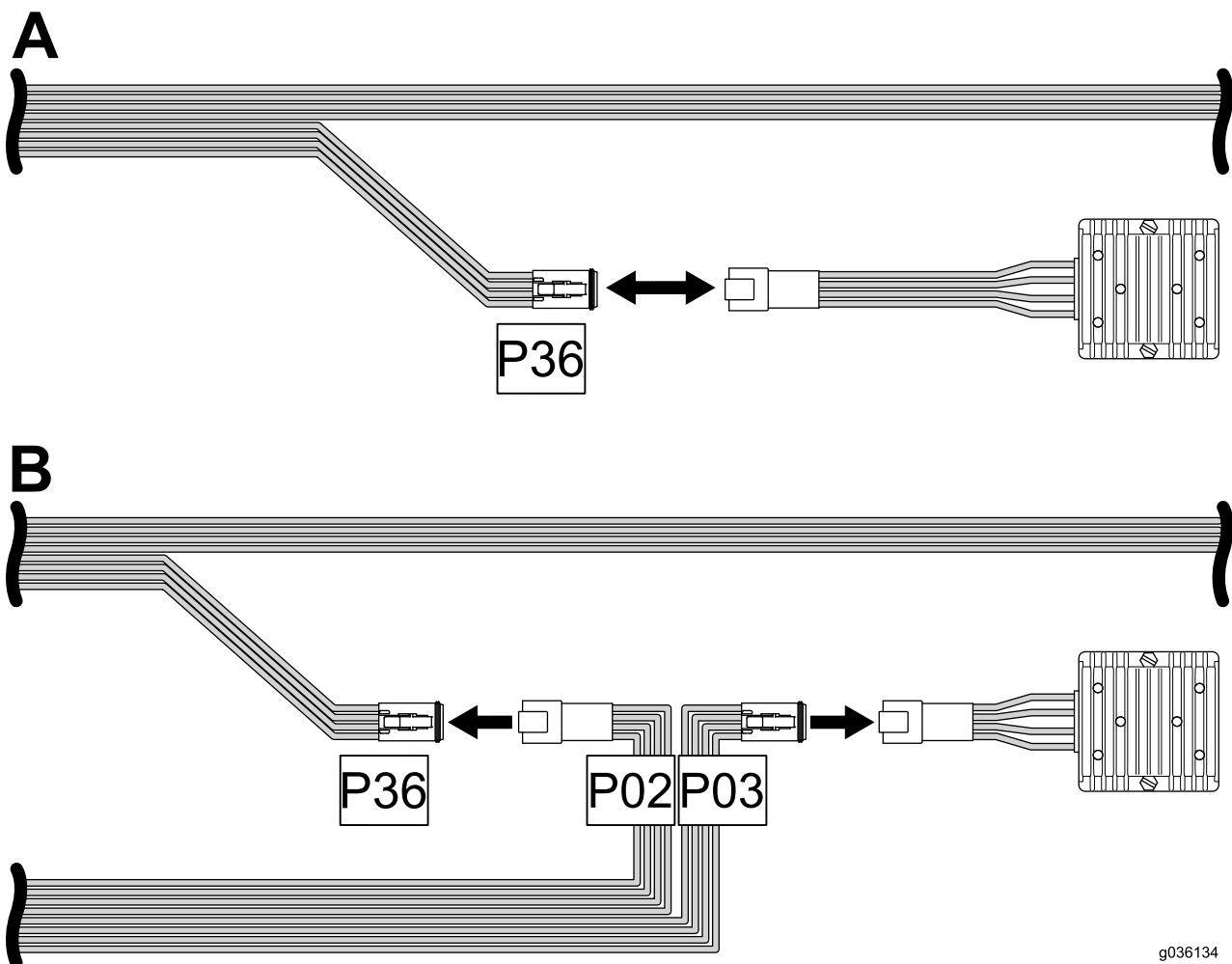
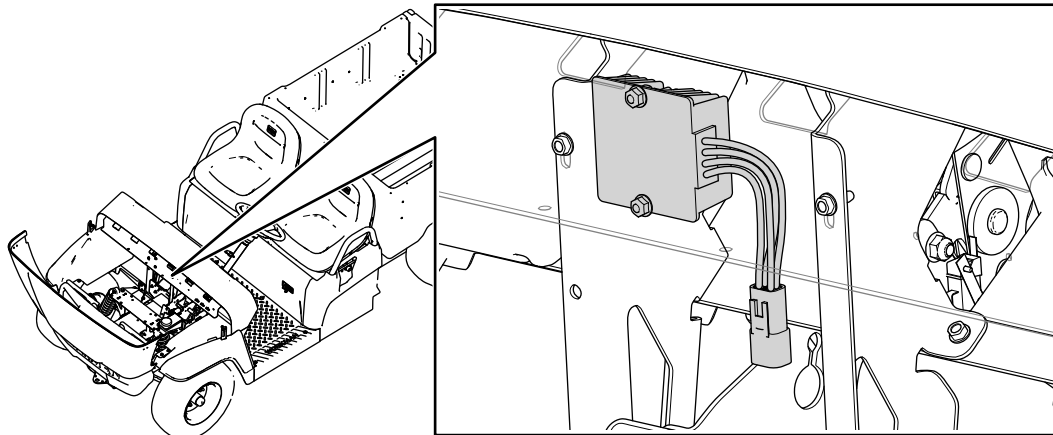
Referência gráfica	Descrição do conector	Etiqueta
J01	Lingueta isolada 6,3 mm	Para cabina + alimentação 12 V
J02	Receptáculo isolado 6,3 mm	Para cabina ligação à terra 12 V
J03	Receptáculo não isolado 6,3 mm	Para bloco de fusíveis 48 V
J04	Anel terminal isolado (n.º 8)	Para bloco de ligação à terra 48 V
P01	4 tomadas	Para conversor da cabina
J38	Lingueta isolada 6,3 mm	Alimentação da cabina



**Nota:** Utilize braçadeiras de cabos para prender a cablagem afastando-a de peças afiadas ou móveis.

# Ligar a cablagem ao conversor frontal

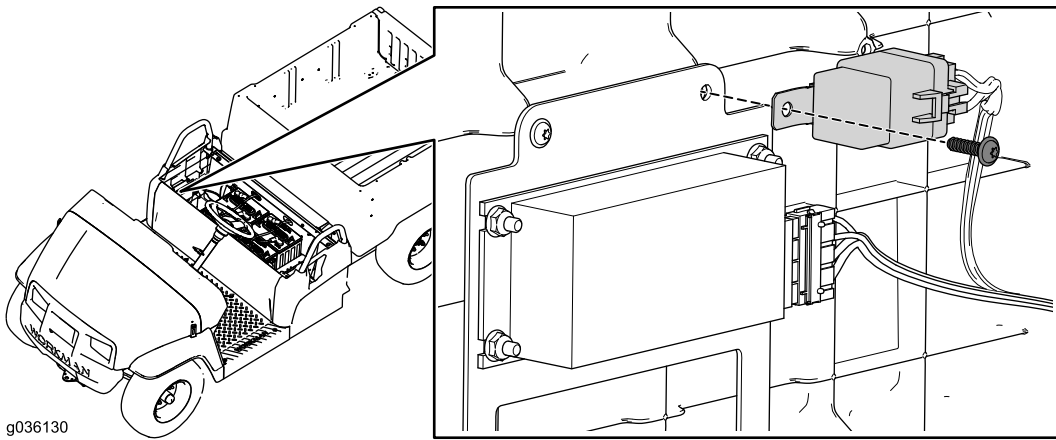
Referência gráfica	Descrição do conector	Etiqueta
P36	4 tomadas	Não está etiqueta junta.
P02	4 pinos	Para conector do conversor da máquina
P03	4 tomadas	Para conversor da máquina



g036134

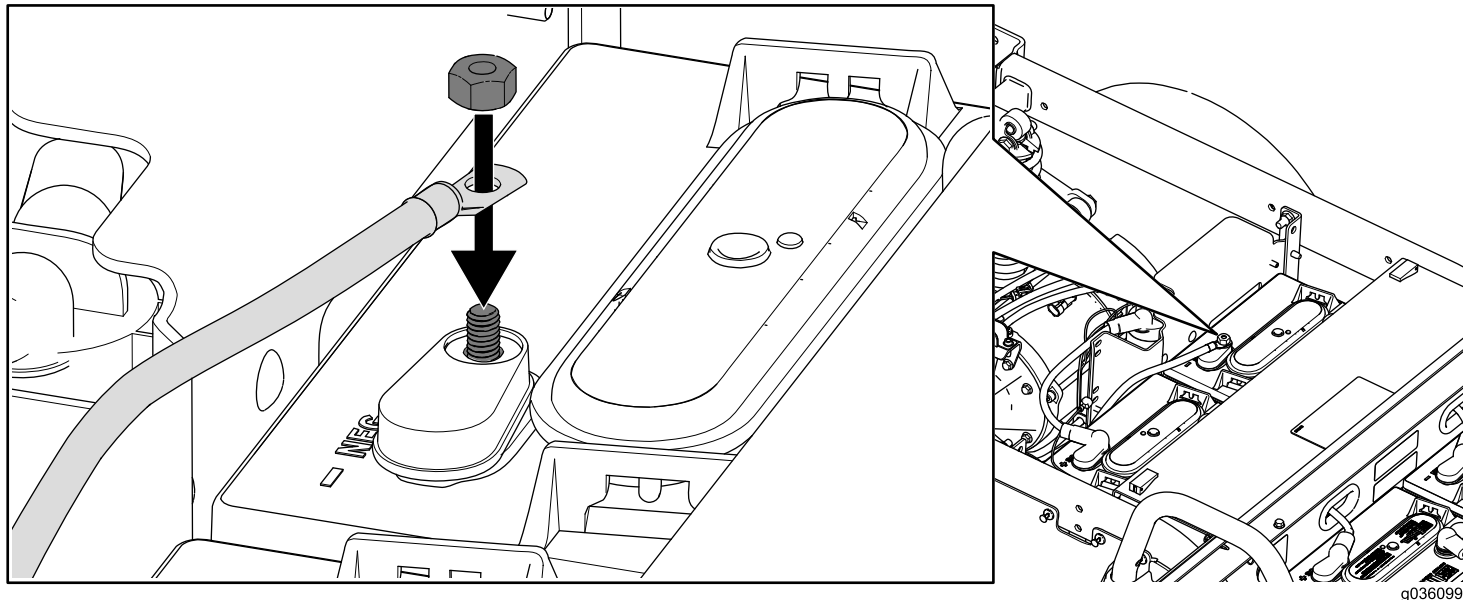
**Nota:** Utilize braçadeiras de cabos para prender a cablagem afastando-a de peças afiadas ou móveis.

## Montar o relé no conjunto do conversor



**Nota:** Utilize braçadeiras de cabos para prender a cablagem afastando-a de peças afiadas ou móveis.

## Ligaçāo do cabo negativo



## **Notas:**



**Count on it.**