



## CABLAGGIO ADATTATORE CIRCUITO COMMUTATO

### GENERALE

#### Numero kit

70264-94A

#### Modelli

Questo cablaggio viene utilizzato su modelli Touring e Trike a partire dal 1994. Consente due collegamenti commutati di massa e da 12 Vcc agli accessori.

Per informazioni sugli abbinamenti dei modelli, consultare il catalogo di vendita al dettaglio delle parti e accessori o la sezione Parts and Accessories (Parti ed accessori) del sito web [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com) (solo in inglese).

**Modelli 1994-2013:** i due accessori possono quindi essere accesi e spenti contemporaneamente con l'apposito interruttore.

**Modelli 2014 e successivi:** i due accessori possono quindi essere azionati contemporaneamente con il commutatore di accensione sulla posizione ACCESO o ACC (accessori).

#### NOTA

*Per collegare altri accessori, aggiungere in serie altri cablaggi adattatori di circuito commutato. Non sovraccaricare l'impianto di carica del veicolo.*

### Requisiti di installazione

**Modelli 2014-2016:** se non è già installato, è necessario un cablaggio di collegamento elettrico (N. codice 69200722). Questo elemento è disponibile separatamente presso il concessionario Harley-Davidson.

**Modelli 2017 e successivi:** se non è già installato, è necessario un cablaggio di collegamento elettrico (N. codice 69200722). Questo elemento è disponibile separatamente presso il concessionario Harley-Davidson.

**Modelli 2014 e successivi:** è necessario un kit interruttore dell'alimentazione ausiliario (vedere il catalogo) per attivare gli interruttori degli accessori. Vedere le istruzioni di quel kit per l'installazione.

### SOVRACCARICO ELETTRICO

#### NOTA

Se si montano troppi accessori elettrici, si rischia di sovraccaricare l'impianto di carica del veicolo. Se gli accessori elettrici che funzionano contemporaneamente consumano più corrente elettrica di quanta possa generare l'impianto di carica del veicolo, il consumo può scaricare la batteria e danneggiare l'impianto elettrico del veicolo. (00211d)

#### ⚠ AVVERTENZA

Quando si installano gli accessori elettrici, accertarsi di non superare l'ampereaggio nominale del fusibile o dell'interruttore automatico che protegge il circuito modificato. Se si supera l'ampereaggio massimo si possono causare guasti elettrici, con pericolo di lesioni gravi o mortali. (00310a)

L'alimentazione di questo cablaggio è provvista di fusibile a 15 A attraverso il cablaggio del veicolo.

### Parti di ricambio

Il cablaggio viene fornito completamente assemblato. Vedere Figura 2 e Tabella 1.

### PREPARAZIONE

#### Veicoli dotati di fusibile principale:

#### NOTA

*Per i veicoli dotati di sirena del sistema di sicurezza:*

- **2007 e successivi:** in presenza del portachiavi elettronico del sistema di sicurezza, spostare il commutatore di accensione su ACCESO.
- **2006 e precedenti:** disattivare la sirena con il portachiavi elettronico.

**TUTTI gli anni:** dopo che il sistema è stato disinserito, portare il commutatore di accensione su OFF (spento).

#### ⚠ AVVERTENZA

Per prevenire l'avviamento indesiderato del veicolo e conseguenti lesioni gravi o mortali, estrarre il fusibile principale prima di procedere. (00251b)

1. Vedere il manuale d'uso per rimuovere il fusibile principale. Rimuovere la sella. Conservare la sella e tutta la bulloneria di montaggio.

#### Veicoli dotati di un interruttore automatico principale:

#### NOTA

*Per i veicoli dotati di sirena di sicurezza:* disattivare la sirena con il portachiavi elettronico. Dopo il disarmo del sistema, portare il commutatore di accensione su OFF (spento).

#### ⚠ AVVERTENZA

Per evitare l'avviamento fortuito del veicolo, che potrebbe causare lesioni gravi o mortali, scollegare il cavo negativo (-) della batteria prima di procedere. (00048a)



1. Vedere il manuale d'uso per rimuovere la sella e staccare il cavo negativo (nero) della batteria dal terminale negativo della batteria. Conservare tutta la bulloneria di montaggio della sella.

## INSTALLAZIONE

1. Vedere Figura 1. **Modelli 1994-2013:** collegare la parte femmina (1) del connettore Deutsch a quattro vie alla parte maschio del circuito degli accessori, posto sulla parte anteriore della batteria. **Modelli 2014-2016:** collegare la parte femmina (1) del connettore Deutsch a quattro vie al cablaggio di collegamento elettrico (N. codice 69200722, acquistato separatamente). **Modelli 2017 e successivi:** collegare la parte femmina (1) del connettore Deutsch a quattro vie al cablaggio di collegamento elettrico (N. codice 69201599, acquistato separatamente).
2. Collegare le parti femmina dei connettori degli accessori alle relative parti maschio (2) del cablaggio.

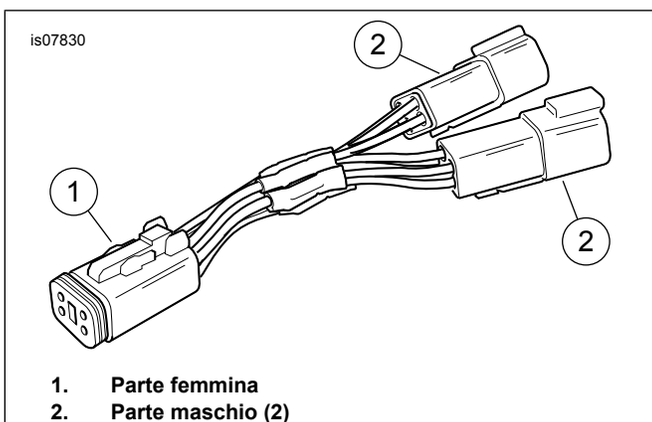


Figura 1. Fascio cavi adattatore circuito di commutazione

## COMPLETAMENTO

### NOTA

Per evitare possibili danni all'impianto audio, controllare che il commutatore di accensione sia su OFF (spento) **prima** di installare il fusibile principale o collegare il cavo negativo della batteria.

1. **Modelli con fusibile principale:** vedere il manuale d'uso per installare il fusibile principale. **Modelli con interruttore principale:** vedere il manuale d'uso per collegare il cavo negativo della batteria. Applicare un sottile strato di vaselina o di ritardante corrosivo sui terminali della batteria.
2. Installare la sella. Vedere il manuale di manutenzione. Dopo aver installato la sella, tirarla verso l'alto per verificare che sia fissata in posizione.
3. **Modelli 1994-2013:** accendere e spegnere con l'apposito interruttore per verificare che funzioni correttamente.

## PARTI DI RICAMBIO

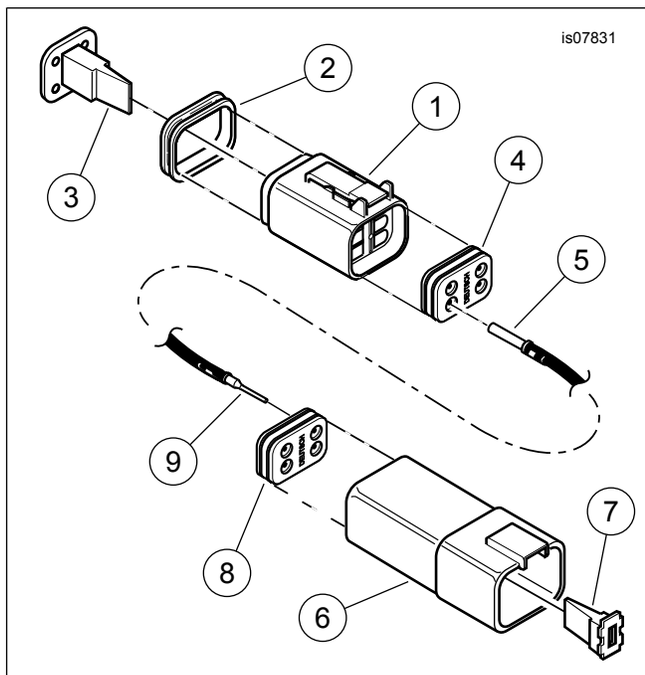


Figura 2. Ricambi, cablaggio adattatore circuito commutato

Tabella 1. Parti di ricambio

Vo-ce	Descrizione (quantità)	Numero codice
1	Parte femmina, Deutsch serie DT, a quattro vie	72114-94BK
2	Tenuta anteriore, parte femmina Deutsch, a quattro vie	72174-94
3	Serratura secondaria, parte femmina Deutsch a quattro vie	72154-94
4	Tenuta posteriore, parte femmina Deutsch a quattro vie	Parte non venduta separatamente
5	Terminale femmina (4)	72191-94
6	Parte maschio, Deutsch serie DT, a quattro vie (2)	72104-94BK
7	Serratura secondaria, parte maschio Deutsch a quattro vie	72144-94
8	Tenuta posteriore, parte maschio Deutsch a quattro vie	Parte non venduta separatamente
9	Terminale maschio (8)	72190-94