

**Descrição:**

Essa função realiza a leitura completa, a programação, a verificação e ativação de chaves de presença nas motos com sistema UCS 1 Keyless.

**Informações Importantes**

- Necessário que a ECU esteja casada;
- Para realizar a programação é necessário um código de chave válido de 9 dígitos, que pode ser lido automaticamente ou digitado pelo usuário.



CHAVE PRESEÇA ORIGINAL  
(ID47 HITAG 3)

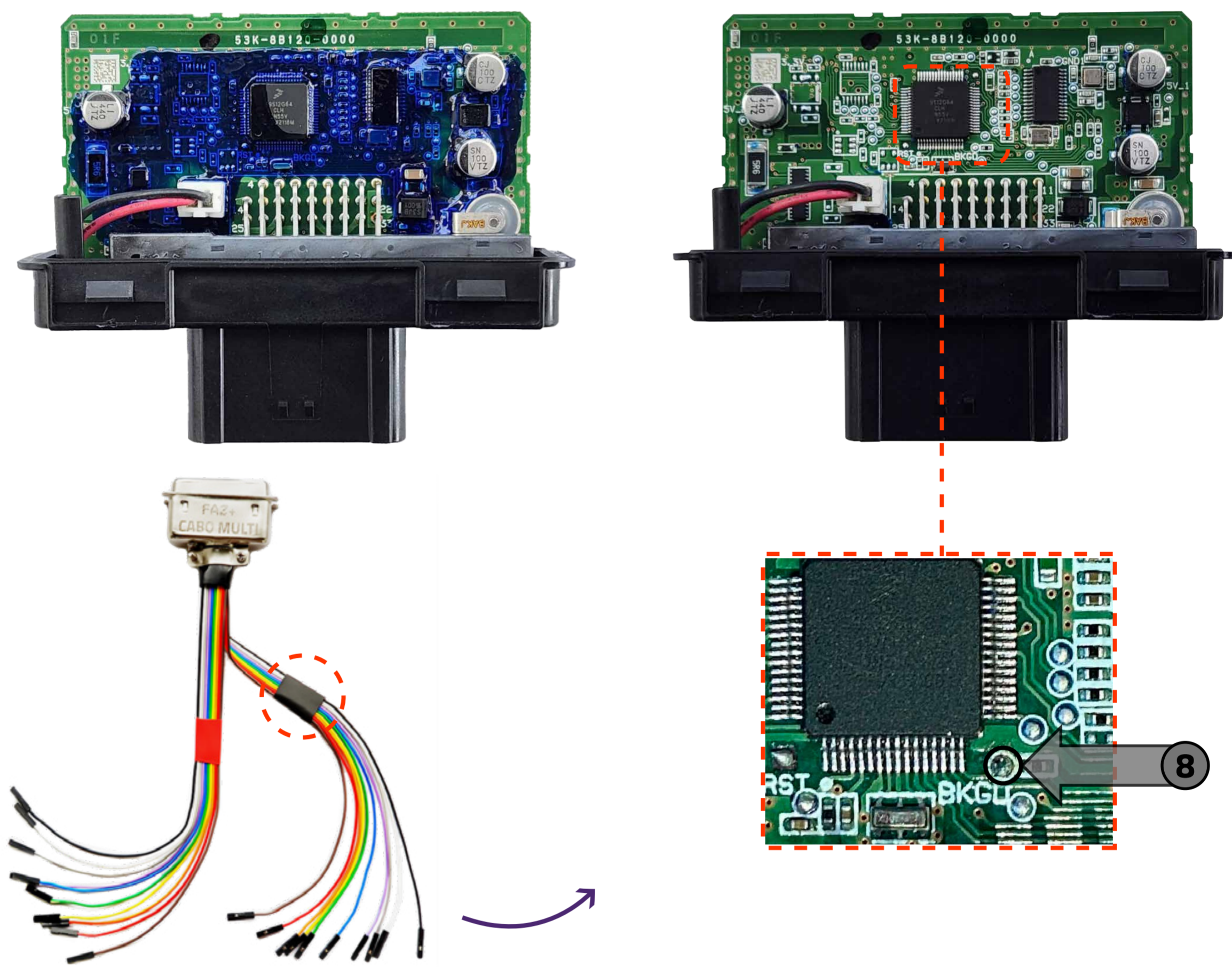
CHAVE PRESEÇA ORIGINAL  
(433 MHz FSK)

⚠ Transponder fica bloqueado

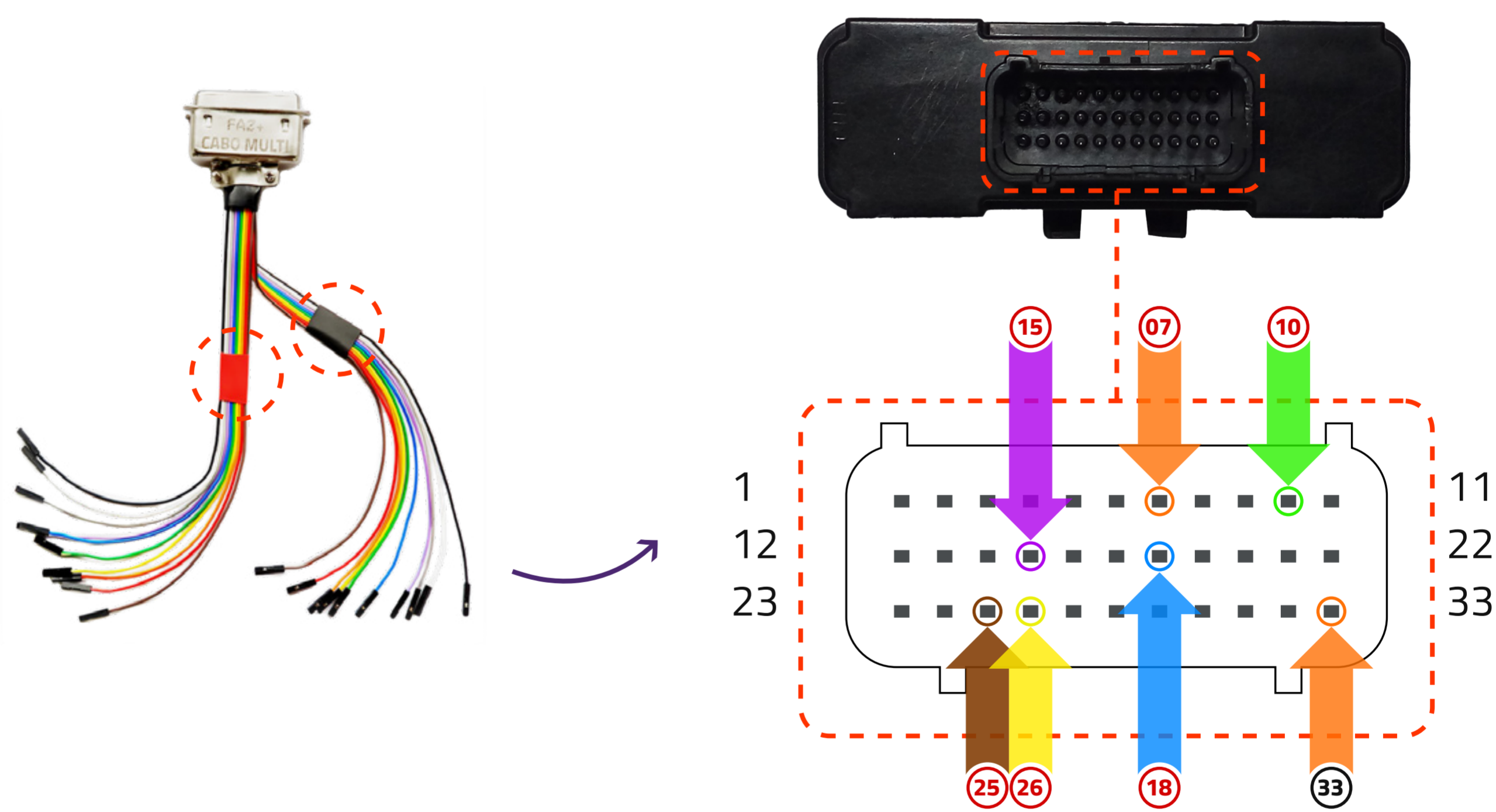
⚠ Programado automaticamente  
Telecomando fica bloqueado

**Passo a Passo**

1. Desmonte a UCS localizada por dentro da carenagem traseira direita ou abaixo do guidão da motocicleta;
2. Conecte o cabo MULTI na UCS como nas imagens abaixo;
3. Conecte o cabo MULTI no FAZ+.



Utilize o FIO CINZA do LADO PRETO do cabo MULTI para conectar a placa.



| MÓDULO  | CABO MULTI LADO VERMELHO |
|---------|--------------------------|
| Pino 07 | Fio LARANJA              |
| Pino 10 | Fio VERDE                |
| Pino 15 | Fio ROXO                 |
| Pino 18 | Fio AZUL                 |
| Pino 25 | Fio MARROM               |
| Pino 26 | Fio AMARELO              |
| MÓDULO  | CABO MULTI LADO PRETO    |
| Pino 33 | Fio LARANJA              |

**Funções disponíveis:****LEITURA**

- Modelo do módulo;
- Código do ECM;
- Status da chave;
- Código da chave programada.

**ADICIONAR CHAVE DE PRESEÇA**

- Adiciona uma chave de presença na moto e as chaves anteriores continuam programadas.

**VERIFICAR TRANSPONDER**

- Verifica se um transponder (chave) é reconhecido pelo módulo.

**ATIVAR CHAVE**

- Ativa uma chave que estava desabilitada (OFF) na memória.