



Ducati Scrambler 450

Schema Elettrico

Schema elettrico per motocicli
DUCATI 250-350-450 cc. monocilindrici
con accensione elettronica

- 1 - Generatore
- 2 - Pick-Up
- 3 - Regolatore elettronico
- 4 - Batteria 6 V - 12 Ah
- 5 - Trasduttore
- 6 - Candela accensione
- 7 - Luce di posizione posteriore - Targa e stop 6 V 5/20 W
- 8 - Interruttore stop
- 9 - Avvisatore acustico
- 10 - Interruttore chiave
- 11 - Commutatore luci
- 12 - Spia bianca controllo chiave inserita
- 13 - Spia rossa luce abbagliante
- 14 - Lampada faro 6 V - 25/25 W
- 15 - Lampada luce di posizione 6 V - 3 W
- 16 - Fusibile 15 Amp. avvisatore acustico e stop (F1)
- 17 - Fusibile 15 Amp. lampada faro
- 18 - Fusibile 15 Amp. luci di posizione
- 19 - Deviatore luci e interruttore avvisatore acustico
- 20 - Lampada per contagiri
- 21 - Lampada per contactimetri

