

WIPASS CAN: MODULO DI CONVERSIONE CAN-WIFI/ETHERNET E TRASMISSIONE

Doc Code
WIPASS CAN

Unità nella scatola: 0

MICROCONTROLLORE CPU

1 Texas Instrument, 32bit

MEMORIA RAM

256kB

MEMORIA FLASH

1024kB

OROLOGIO CALENDARIO RTC

NO

TENSIONE ALIMENTAZIONE V

8 - 32 V

GRADO DI PROTEZIONE IEC 529

IP65

MEMORIA EEPROM

6kB

APPLICAZIONI

VEICOLI INDUSTRIALI e AUTOCARRI

CARRELLI ELEVATORI

MACCHINE MOVIMENTO TERRA

MACCHINE AGRICOLE

VEICOLI DA DIFESA

CAMPER e CARAVAN

NAUTICA

SOLLEVAMENTO E PIATTAFORME AEREE

AUTOMOTIVE

PUBBLICA AMMINISTRAZIONE LUCE AMBRA

VEICOLI PER EMERGENZA LUCE BLU

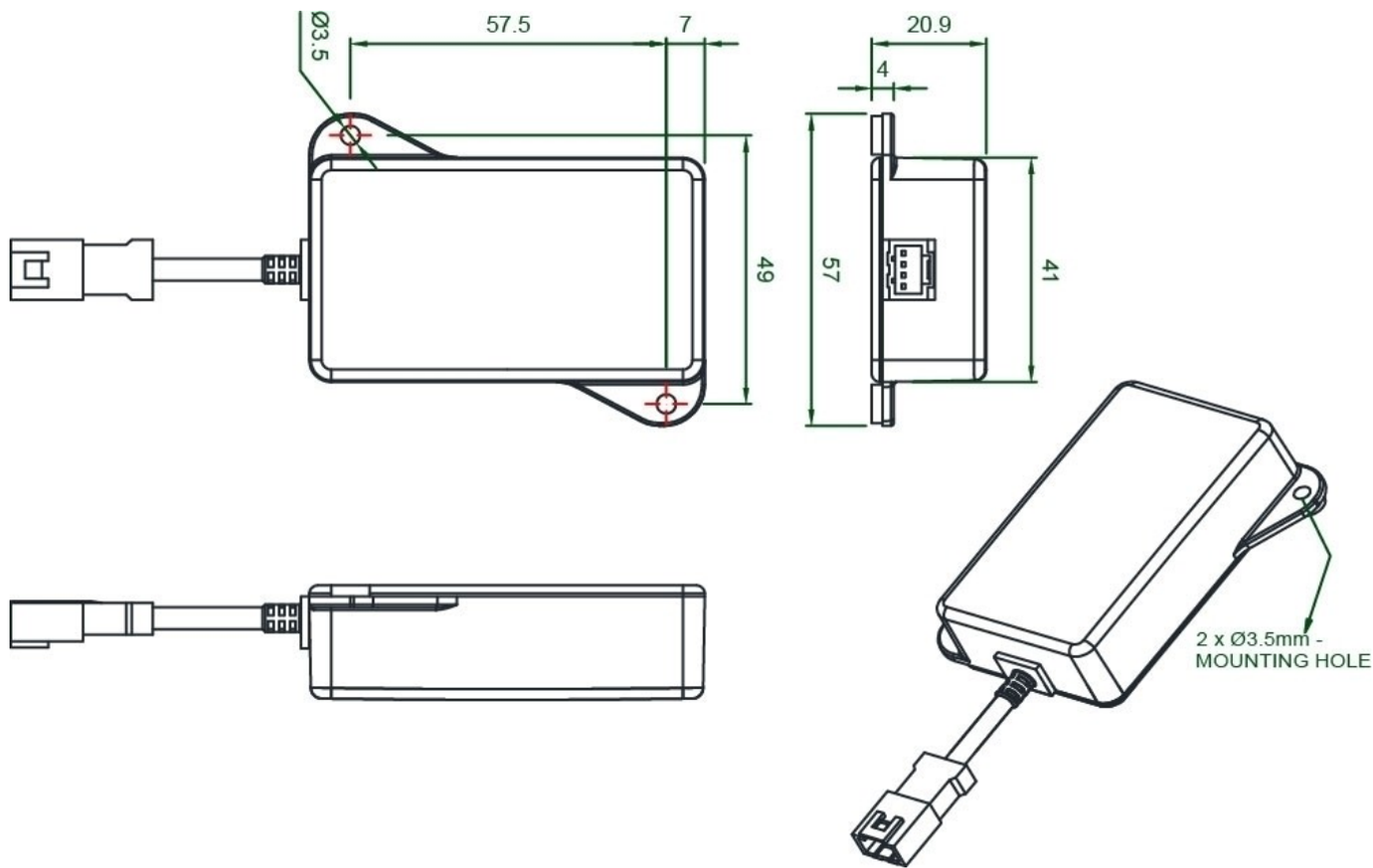
DISTRIBUTORI

CABLATORI

ALTRI VEICOLI



Disegni tecnici



CAN

WiFi

ETHERNET