



ALIMENTATORI

GMAL15SWM - ALIMENTATORE da 1,5A

Output: 24Vdc - switching.

Ingresso alimentazione: può essere applicata indifferentemente qualunque tensione da 90 a 264Vac e con frequenza da 47 a 63Hz, oppure qualunque tensione continua da 120 a 370Vdc.

GMAL3SWM - ALIMENTATORE da 2,7A

Output: 24Vdc - switching.

Ingresso alimentazione: può essere applicata indifferentemente qualunque tensione da 90 a 264Vac e con frequenza da 47 a 63Hz, oppure qualunque tensione continua da 120 a 370Vdc.

GMAL6SWM - ALIMENTATORE da 6A

Output: 24Vdc - switching.

Ingresso alimentazione: può essere applicata indifferentemente qualunque tensione da 80 a 264Vac e con frequenza da 47 a 63Hz, oppure qualunque tensione continua da 120 a 370Vdc.



GMAL15SWM-T - ALIMENTATORE da 1,5A con morsettiera GM-TBAL-02 cablata

Output: 24Vdc - switching.

Ingresso alimentazione: può essere applicata indifferentemente qualunque tensione da 90 a 264Vac e con frequenza da 47 a 63Hz, oppure qualunque tensione continua da 120 a 370Vdc.

GMAL3SWM-T - ALIMENTATORE da 2,7A con morsettiera GM-TBAL-02 cablata

Output: 24Vdc - switching.

Ingresso alimentazione: può essere applicata indifferentemente qualunque tensione da 90 a 264Vac e con frequenza da 47 a 63Hz, oppure qualunque tensione continua da 120 a 370Vdc.

GMAL3SWM-FM - ALIMENTATORE da 2,7A con morsettiera GM-TBAL-02 cablata

Output: 24Vdc - switching.

Ingresso alimentazione: può essere applicata indifferentemente qualunque tensione da 90 a 264Vac e con frequenza da 47 a 63Hz, oppure qualunque tensione continua da 120 a 370Vdc.

Certificato FM APPROVED



GMAL6SWM-T - ALIMENTATORE da 6A con morsettiera GM-TBAL-02 cablata

Output: 24Vdc - switching.

Ingresso alimentazione: può essere applicata indifferentemente qualunque tensione da 80 a 264Vac e con frequenza da 47 a 63Hz, oppure qualunque tensione continua da 120 a 370Vdc.





SCHEDA MODEM

GM-ETH-BT-1610-FM - SCHEDA MODEM

Completa di MICRO USB - Bluetooth - presa RJ45 Ethernet

per collegamento remoto alla centralina GMCU1610SD.

Completa di software per la programmazione da PC [ambiente Windows]

e software per cellulari con sistema operativo Android

Certificata FM APPROVED

