

ES40
Convertitore digitale / analogico per
elettrovalvole oleodinamiche proporzionali bidirezionali



Il convertitore di segnale ES40 trasforma la combinazione binaria di sei ingressi PNP in una tensione idonea al comando di una elettrovalvola oleodinamica proporzionale bidirezionale.

La portata dell'elettrovalvola non viene influenzata dalle variazioni della tensione di alimentazione.

Tramite i trimmer di regolazione è possibile impostare con precisione il range operativo.

- Alimentazione Vdc. 24 (+/- 25%)
- 6 ingressi digitali PNP Vdc. 24 con led di segnalazione
- Uscita in tensione per comando elettrovalvola, range 25% - 75% della Vdc.
- Dimensioni mm. 100 (h) * 23 (l) * 120 (p)

