Master Pro

Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2023



Codice prodotto

MI38: Modulo I/O LON DR-N 4S-16A

Descrizione tecnica

Commutazione indipendente di quattro gruppi di carichi. Quattro uscite relè (contatti N.A., 16 A). Comando manuale per ogni uscita. Segnalazione stato mediante interruttore manuale. Rilevamento cadute di tensione. Tensione di alimentazione: 24 Vcc. Morsetti a vite. Applicazione software per controllo di quattro carichi indipendenti secondo profilo LonMark "Attuatore Lampada (3040)" compresi timer, funzioni logiche, controllo prioritario e comportamento configurabile delle uscite in caso di ritorno tensione o reset bus. Sono inoltre disponibili quattro "Unità di controllo scenari (3251)".

Colore

Indefinito (00)

Soddisfa EN60598-1 e relative note

