

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Giugno 2021

**Codice prodotto**MI50: Modulo I/O DR-N 3DIM 1-10V **Attenzione! Codice fuori produzione****Descrizione tecnica**

Controllo apparecchiature con interfaccia 1-10 V (ballast elettronici controllabili, trasformatori elettronici ecc.). Tre uscite analogiche (1-10 V) per dimmerizzazione e tre uscite relè (contatto N.A., 16 A) per funzione acceso/spento. Carico corrente (uscita analogica): max 100 mA. Rilevamento cadute di tensione. Morsetti a vite serrafilo. Tensione di alimentazione: 24 Vcc. Interruttore per controllo manuale del contatto relè. Morsetti a vite. Applicazione software per dimmerizzazione illuminazione, compresi timer, controllo prioritario e comportamento configurabile in caso di ritorno tensione o reset bus. L'applicazione consente inoltre il controllo costante dell'illuminazione e degli scenari secondo profilo LonMark "Attuatore Lampada (3040)", "Unità di controllo costante Illuminazione (3050)" e "Unità di controllo degli scenari (3251)"

Colore

Indefinito (00)

Peso (Kg)

0.3

Soddista EN60598-1 e relative note

