Descrizione del Prodotto

Il modulo contatti ausiliari Eaton DILM32-XHI22-PI è progettato per l'installazione frontale su contattori della serie DILM. Questo modulo a 4 poli offre 2 contatti normalmente aperti (NA) e 2 contatti normalmente chiusi (NC), con una corrente termica convenzionale di 16 A. I morsetti Push-In garantiscono un collegamento rapido e sicuro.

Caratteristiche Tecniche

Numero di poli: 4

Configurazione dei contatti: 2 NA + 2 NC

Corrente termica convenzionale (Ith): 16 A

Corrente nominale d'impiego AC-15 (Ie):

- 220 V - 240 V: 4 A

- 380 V - 415 V: 4 A

Tipo di fissaggio: Frontale

Tipo di morsetti: Push-In

Compatibilità: Contattori DILM7...-PI, DILM9...-PI, DILM12...-PI, DILM15...-PI, DILM17...-PI, DILM25...-PI, DILM32...-PI, DILM38...-PI, DILMP20...-PI, DILMP32...-PI, DILM945...-PI, DILM11...-PI, DILM11...-PI, DILM14...-PI

Certificazioni e Conformità

Il modulo è conforme alle normative IEC/EN 60947-5-1 Allegato L per i contatti a guida forzata e IEC/EN 60947-4-1 Allegato F per i contatti specchio.

Dimensioni e Peso

Dimensioni (L x P x A): 36 mm x 38 mm x 54 mm

Peso: 0,05 kg

Documentazione

Per ulteriori dettagli, Eaton.	consultare la docui	mentazione tecnic	a disponibile sul si	to ufficiale di