

FDV - Impulsrele E290-16-10/230 1NO-230VAC/110VDC

EFA-varenr.:	141000031
EI-nummer:	1404002
Leverandørens varenr.	2TAZ312000R2011
Type betegnelse:	E290-16-10/230
GTIN-nr.:	7612270939602
Leverandør:	ABB Electrification Norway AS
Sertifikat:	
Etim-klasse:	EC000188 - Impulsrelé
Tolltariff:	85362000
Salgsenhet:	Stk
Blokk nr.:	150104



Beskrivelse

Impulsrelé muliggjør kontaktskifte for hver impuls over spolen sendt fra en normalt åpen (NO) trykkbryter. Ideell for lysstyring fra forskjellige plasser. I serien er det et bredt utvalg med forskjellige spolespenninger og kontaktposisjoner. Leveres i 16 og 32A ytelser. Som utstyr finnes Sentral av/på, ekstra kontakter, gruppemodul etc.

Teknisk beskrivelse

Impulsrele
 Type E290-16-10/230
 Spolespenning: 230VAC/110VDC
 Funksjon: Elektronisk, sentralstyring
 Monteringsmetode: DIN-skinne
 Bredde i antall modulmellomrom: 1
 Innbyggingsdybde (mm): 68
 Frekvens styrespenning 1 (Hz): 50 - 50
 Frekvens styrespenning 2 (Hz): 50 - 50
 Nominell brytestrøm (A): 16
 Matespenningsområde (V): 250 - 250
 Maks lysørslast (VA): 3000
 Maks brytestrøm (cos phi = 0,6) (A): 16
 Manuell betjening mulig: Ja
 Antall NO-kontakter: 1
 Antall NC-kontakter: 0
 Antall vekselkontakter: 0

ETIM-egenskaper

Funksjon	Elektronisk, sentralstyring
Monteringsmetode	DIN-skinne
Bredde i antall modulmellomrom	1
Innbyggingsdybde	68
Antall NO-kontakter	1
Antall NC-kontakter	1

Antall vekselkontakter	0
Styrespenning 1	48 - 48
Type styrespenning 1	AC
Frekvens styrespenning 1	50 - 50
Styrespenning 2	24 - 24
Type styrespenning 2	DC
Frekvens styrespenning 2	50 - 50
Nominell brytestrøm	32
Matespenningsområde	250 - 250
Type matespenning	AC
Maks glødelampelast	4000
Maks lysrørslast	4000
Maks lysrørslast (duo-krets)	3200
Maks lysrørslast (parallell kompensert)	3200
Maks brytestrøm (cos phi = 0,6)	32

Vedlikehold

Ingen krav til vedlikehold

Retur/Deponi

Produktet er å betrakte som spesialavfall, og skal kastes som E-avfall.