



## DPÜ/B.2

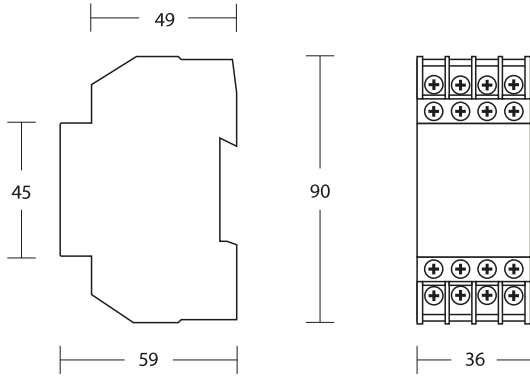
Sorveglianza trifase bus con ritardo d'emergenza 01-15 minuti



## DATI TECNICI

<b>Numero articolo</b>	101434112	<b>Soglia</b>	0,85 U
<b>Numero d'articolo vecchia</b>	890417	<b>Contatti</b>	2 Contatti di chiusura (Imax. Contatto: 30VCC 1A   230VCA 0,5A di carico ohmico)
<b>Dimensione</b>	90x58x36mm	<b>Temperatura di esercizio</b>	-20°C...+40°C
<b>Installazione</b>	Montaggio su guida DIN	<b>Norme</b>	EMC: SN-EN 55015
<b>Materiale</b>	Termoplastica	<b>Alimentazione</b>	DPÜ B.2 Modulo di sorveglianza della tensione trifase con allacciamento BUS e con ritardo d'emergenza 01-15 minuti. Con indicatore LED (L1, L2 e L3) per una continua indicazione dello stato. Con due contatti di chiusura senza potenziale per un segnalazione dei guasti (Imax contatto: 30V DC, 1A) per la trasmissione di interruzione dell'alimentazione. Monitoraggio di una bassa tensione e mancanza rete nel sistema trifase. Anche per un collegamento monofase secondo le norme
<b>Colore</b>	Bianco		
<b>Grado di protezione</b>	IP 20		
<b>Classe di isolamento</b>	I		
<b>Corrente nominale AC</b>	AC 230/400V 50/60 Hz		
<b>Morsetti di allacciamento</b>	Massimo 2,5mm <sup>2</sup> unifilare o massimo. 1,5mm <sup>2</sup> cavetto con manicotto terminale		

## IMMAGINI



**DOWNLOAD****PRODOTTO**

Scheda tecnica prodotti (PDF)

**ISTRUZIONI**

Istruzioni di montaggio (PDF)

**DICHIARAZIONE  
DI CONFORMITÀ**Dichiarazione di conformità  
(PDF)**INFO & NOTE**

Ulteriori informazioni (PDF)

