



DPÜ

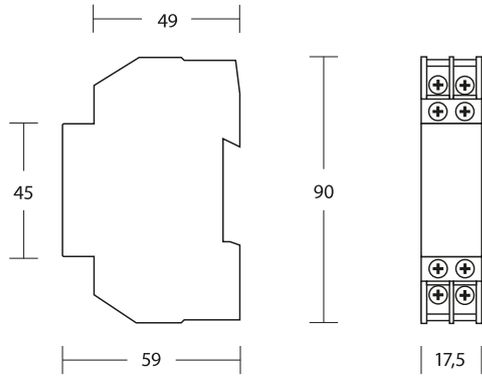
Sorveglianza trifase

DATI TECNICI

Numero articolo	101432391
Numero d'articolo vecchia	890400
Dimensione	90x58x17.5mm
Materiale	Termoplastica
Colore	Bianco
Grado di protezione	IP 20
Classe di isolamento	I
Corrente nominale AC	AC 230/400V 50/60 Hz
Morsetti di allacciamento	Massimo 2,5mm ² unifilare o massimo. 1,5mm ² cavetto con manicotto terminale
Soglia	0,85 U

Contatti	1 Contatto di commutazione (Imax. Contatto: 30VDC 1A 230VAC 0,5A carico resistivo)
Temperatura di esercizio	-20°C...+40°C
Norme	EMC: SN-EN 55015
Alimentazione	DPÜ Modulo di sorveglianza della tensione trifase con indicatore LED (L1, L2 e L3) per una continua indicazione dello stato. Con un contatto di segnalazione guasti senza potenziale (1 contatto di commutazione, 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 IEC 255 e VDE 0435, T.303.

IMMAGINI



DOWNLOAD**PRODOTTO**

Scheda tecnica prodotti (PDF)

**ISTRUZIONI**

Istruzioni di montaggio (PDF)

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

Ulteriori informazioni (PDF)

