

**Installation:**

Spänningsvakten LP är designad för montering på en standard DIN-skena, i en fördelningscentral och för anslutning till en Delta DA Quad slinga.

Spänningsvakten LP kan övervaka upp till fyra individuella 1-fas 230VAC grupper.

Programmera slingadressen (använd handverktyg för programmering) före anslutning av installationskabeln.

Anslut slingan till dom fyra kopplingsplintarna märkta "SLINGA". Obs! viktigt med rätt polaritet.

Anslut nätspänningen till kopplingsplintarna märkta "Nät 1" till "Nät 4"

Spänningsvaktens funktion måste programmeras med hjälp av FireWin Explorer.

Funktion:

På nätspänningsingångarna som är aktiverade vill "Nät Status LED" dioden blinka grönt vid riktig nätspänning (över 170VAC) eller rött när nätspänningen är under 170 VAC.

Status på nätspänningsingångarna skickas kontinuerligt till Delta DA Quad panelen.

Teknisk beskrivning

Art nummer:	290274
Driftspänning (slinga):	36 VDC (Delta DA Quad slinga)
Driftspänning (nät):	230 VAC (196 – 300 VAC)
Effektförbrukning (slinga):	2 mA
Effektförbrukning (nät):	1 mA
Omgivningstemperatur::	0 - 70 °C
Relativ fuktighet:	upp till 85 %
Vikt:	116 g
Kapslingsklass:	IP20