

3-fasövervakning PC230 (tillbehör):

Översikt:

3-fasövervakning
 2 potentialfria kontakter för maximalt 2A vid 230VAC
 Mått: (L x B x H): 96 x 36 x 54mm

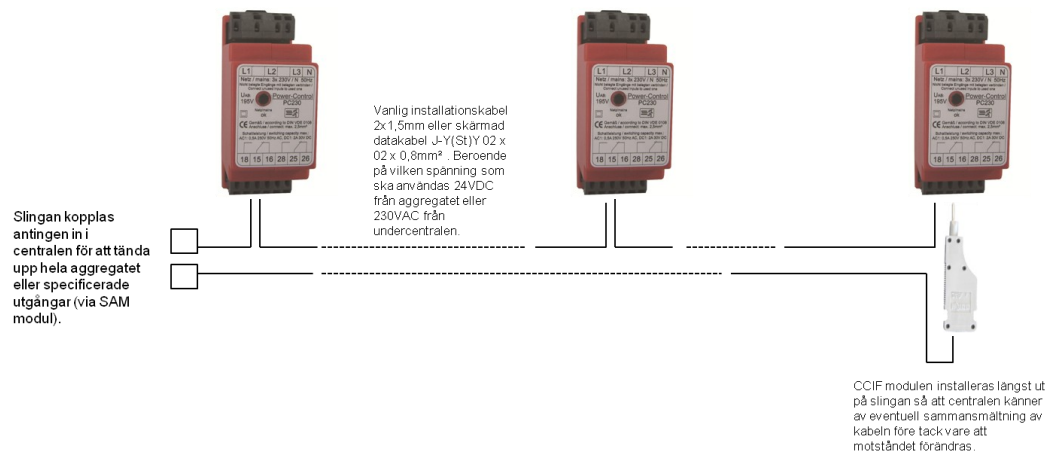
3-fasövervakningen PC230 övervakar spänningen i undercentralerna som matar den vanliga belysningen. Normalt övervakas alla 3 faserna men även 1 eller 2 faser kan övervakas och då skall de oanvända ingångarna byglas. Den övre spänningsgränsen för aktivering är inställd på 195V (-15 % avvikelse från 230V).



PC230

Statusen anges via två potentialfria relä på modulen som normalt är kopplade i en slinga (se bild). De normalt slutna (NC) kontakterna (18-15) eller (28-25) ska vara anslutna. Det viktigt att observera maxvärdena på 2A vid 30V/DC, 0,3A vid 110VDC eller maximalt 0,5A vid 230VAC/50Hz. Modulen är i plast och är avsedd för montering på DIN skena (TS35) i t.ex. undercentral.

Inkoppling av PC230 i slinga.



Inkoppling av PC230 i SAM08 modul.

