

DLS/8PM-I-Bus Modul

DualGuard-S – central battery system



DLS/ 3-PM-IO module

Externa modul DLS/8PM-I-Bus Modul

DLS/8PM-I-Bus Modul kan användas på två vis:

- Som I/O-modul med 8 ingångar (230V).
- Som kombinerad I/O modul och trefasövervakare, där ingång 1-5 är till/från 230V ingångar och ingång 6-8 är fasövervakade.

I/O modulens ingångar kan användas för att tända upp specifika armaturer via en till/från 230V signal.

Trefasövervakningen (ingång 6-8) används för att övervaka antingen hela centraler eller trefas belysningsgrupper.

Testknapp finns på modulen för att simulera spänningsbortfall för att slippa bryta spänningen vid funktionstest.

Centralen kan programmeras att reagera på 3 olika sätt vid trefasbrott.

1. Alla armaturer tänds
2. En hel utgångsmoduls armaturer tänds. (SKU 4x1,5A)
3. En slingas armaturer tänds. (SKU 2x3A-SKU 1x6A).

Centralen kan programmeras på 3 olika sätt vid användning som I/O modul.

1. En hel utgångsmoduls armaturer tänds. (SKU 4x1,5A)
2. En slingas armaturer tänds. (SKU 2x3A-SKU 1x6A)
3. På armaturnivå (SKU.1 CG-S 1 x 6A, 2 x 3A, 4x1,5A)

TEKNISK INFORMATION

Nominell spänning för enheten	24 V DC (min. 19V, max.30V)
Strömförbrukning (alla 8 ingångar anslutna)	0,2W
IP klass	IP20
Skyddsklass	I
Tillåten omgivande temperatur	-10°C till +55°C
5 x växlande ingångar, 3 x fasövervakning eller 8 växlande ingångar eller 8 inveterande växlande ingångar	8 (potential separerade UN = 230V) 3-PM (ingång. 1-8) > 195V -> PÅ < 138V -> AV
Data BUS/adress val	RS 485/1-25
Vikt	0,08kg
Mått	35 x 90 x 61,7 (två modulplatser)
Montering	DIN skena
Anslutningar	0,14 – 2,5 mm ² EK, 1,5mm ² FK

BESTÄLLNINGSGENOMGÅNG

Typ	Beskrivning	Artikelnr.
DLS/8PM-I-Bus Modul med testknapp	Modul för installation på DIN-skena	786653