

Centraler 230V

CENTRO 230V/600VA lastövervakad

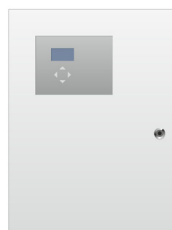
Kompakt centralenhet med display för enkel programmering och avläsning av status.

Centralen har möjlighet för anslutning till ethernet för fjärrkontroll och övervakning. Centralen övervakar varje zon separat och ger information om avvikelser i belastning, så att nödvändiga åtgärder kan genomföras.

Zonfunktion kan programmeras separat samt möjlighet för extern styrning, som trappbelysning etc. CENTRO-centralen kombinerad med driftsäkra LED-armaturer med lång livstid är en lösning som ger lägre drifts- och underhållskostnader och är samtidigt bättre ur miljösynpunkt.

Batterier är inte inkluderade i centralen och ska beställas separat.

Användningsområden är mindre kontorsbyggnader, skolor /förskolor, butiker, kyrkor, kyl- och fryslager, idrottsanläggningar och liknande.



- 8 zoner, väljs fritt tänd/släck
- 1h nöddrift vid max last
- Ingång för spänningsvakter
- Tidstyrning av tester
- Skydd mot överbelastning
- Max 75VA per zon

E-nr.	Artikelnr.	Benämning	Typ
	299302	Centro 230V/600VA lastövervakad	Central
	PS12550	Batteri bly 12V/55Ah	2st per central
	299311	Ethernetanslutning	
	G31574	Spänningsvakt DS i UV 1-fas	

Mått: 670x500x270 mm
Vikt: 20,5kg (utan batteri)
Utgångseffekt: 600VA /2,61 A
Driftspänning: 220-240VAC 50-60Hz (normal)
Batterikapacitet: 55Ah
Uppladdningstid: 24 timmar
Färg: Grå RAL7035
Material: Lackerad Metall
IP-grad: IP21
Omgivningstemperatur: 0-40°C

CENTRO 230V/300VA lastövervakad

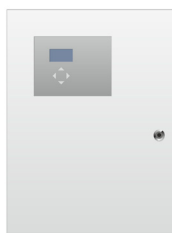
Kompakt centralenhet med display för enkel programmering och avläsning av status.

Centralen har möjlighet för anslutning till ethernet för fjärrkontroll och övervakning. Centralen övervakar varje zon separat och ger information om avvikelser i belastning, så att nödvändiga åtgärder kan genomföras.

Zonfunktion kan programmeras separat samt möjlighet för extern styrning, som trappbelysning etc. CENTRO-centralen kombinerad med driftsäkra LED-armaturer med lång livstid är en lösning som ger lägre drifts- och underhållskostnader och är samtidigt bättre ur miljösynpunkt.

Batterier är inte inkluderade i centralen och ska beställas separat.

Användningsområden är mindre kontorsbyggnader, skolor /förskolor, butiker, kyrkor, kyl- och fryslager, idrottsanläggningar och liknande.



- 4 zoner, väljs fritt tänd/släck
- 1h nöddrift vid max last
- Ingång för spänningsvakter
- Tidstyrning av tester
- Skydd mot överbelastning
- Max 75VA per zon

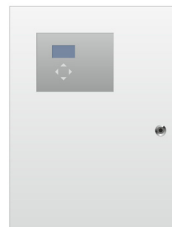
E-nr.	Artikelnr.	Benämning	Typ
	299301	Centro 230V/300VA lastövervakad	Central
	PS12350	Batteri bly 12V/35Ah	2st per central
	299311	Ethernetanslutning	
	G31574	Spänningsvakt DS i UV 1-fas	
	299303	Extrakort för 4 extra zoner	

Mått: 670x500x270 mm
Vikt: 18,5kg (utan batteri)
Utgångseffekt: 300VA/1,3A
Driftspänning: 220-240VAC 50-60Hz (normal)
Batterikapacitet: 35Ah
Uppladdningstid: 24 timmar
Färg: Grå RAL7035
Material: Lackerad Metall
IP-grad: IP21
Omgivningstemperatur: 0-40°C

Centraler 24V

CENTRO 24V/600W lastövervakad

Kompakt centralenhet med informativ display för enkel programmering och avläsning av status. Centralen har möjlighet för anslutning via Ethernet för fjärrkontroll och övervakning. Centralen övervakar varje zon separat. (t.ex en korridor) och ger information om avvikelser i belastning för nödvändiga åtgärder. Zonerna kan programmeras separat och har möjlighet för extern styrning av t.ex trappbelysning etc.



Denna central kombinerat med driftsäkra och hållbara LED-armaturer är en lösning som ger lägre drifts- och underhållskostnader och är samtidigt bättre ur miljösynpunkt.

Användningsområden är mindre kontorsbyggnader, skolor, förskolor, butiker, kyrkor, kyl- och fryslager, idrottshaller och liknande.

Batterier beställs separat.

E-nr.	Artikelnr.	Benämning	Typ
	299309	Centro 24V/600W lastövervakad	Central
	PS12550	Batteri bly 12V/55Ah	2st per central
	299311	Ethernetanslutning	
	G31574	Spänningsvakt DS i UV 1-fas	

- 8 zoner, väljs fritt tänd/släck
- 1h nöddrift vid max last
- Ingång för spänningsvakter
- Tidstyrning av tester
- Skydd mot överbelastning
- Max 75VA per zon

Mått: 670x500x270 mm

Vikt: 18,9kg (utan batteri)

Utgångseffekt: 600W / 25 A

Driftspänning: 230V 50-60Hz, 1-fas

Batterikapacitet: 35Ah

Färg: Grå RAL7035

Material: Lackerad Metall

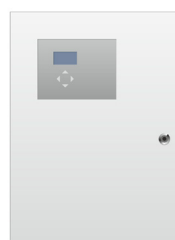
IP-grad: IP21

Omgivningstemperatur: 0-40°C

Driftspänning zoner: 24VDC

CENTRO 24V/300W lastövervakad

Kompakt centralenhet med informativ display för enkel programmering och avläsning av status. Levereras i 300W eller 600W versioner för drift av 24V armaturer. Centralen har möjlighet för anslutning via thernet för fjärrkontroll och övervakning. Centralen övervakar varje zon separat. (t.ex en korridor) och ger information om avvikelser i belastning för nödvändiga åtgärder. Zonerna kan programmeras separat och har möjlighet för extern styrning av t.ex trappbelysning etc.



Denna central kombinerat med driftsäkra och hållbara LED-armaturer är en lösning som ger lägre drifts- och underhållskostnader och är samtidigt bättre ur miljösynpunkt.

Användningsområden är mindre kontorsbyggnader, skolor, förskolor, butiker, kyrkor, kyl- och fryslager, idrottshaller och liknande.

Batterier beställs separat.

E-nr.	Artikelnr.	Benämning	Typ
	299308	Centro 24V/300W lastövervakad	Central
	PS12350	Batteri bly 12V/35Ah	2st per central
	299311	Ethernetanslutning	
	G31574	Spänningsvakt DS i UV 1-fas	
	299310	Extrakort för 4 extra zoner	

- 4 zoner, väljs fritt tänd/släck
- 1h nöddrift vid max last
- Ingång för spänningsvakter
- Tidstyrning av tester
- Skydd mot överbelastning
- Max 75VA per zon

Mått: 670x500x270 mm

Vikt: 17,4kg (utan batterier)

Utgångseffekt: 300W / 12,5 A

Driftspänning: 220-240VAC 50-60Hz (normal)

Batterikapacitet: 35Ah

Färg: Grå RAL7035

Material: Lackerad Metall

IP-grad: IP21

Omgivningstemperatur: 0-40°C

Driftspänning zoner: 24VDC