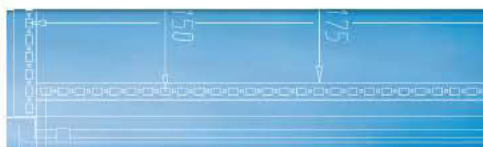




D - 72

Het PROFIL

21,5



UTTAGSCENTRALER IP44

För Bil, Camping och Marina



Vårt energimedvetna samhälle

Vi blir i vårt samhälle alltmer miljö-medvetna samtidigt som vi blir mer och mer beroende av energi. Vintrarna är kalla och vi vet att bilen släpper ut mindre farliga avgaser om motorn är varm än vid en kallstart. Komforten på husvagnar och båtar höjs vilket ökar efterfrågan av el på campingplatser och båthamnar.

Uttag för motorvärmare är ju inget nytt men hittills har användandet på allmänna och gemensamma platser varit ganska begränsad. ECO erbjuder insatser med olika typer av mätning och styrning, bland annat med den innovativa mätaren med styrning från vår samarbets-partner Collectric. Förutom styrbarheten via webben, telefonen eller sms är mätaren till för att samla in data om förbrukad energi och varje användare kan debiteras för sin faktiska förbrukning. Detta ökar möjligheterna för att kunna erbjuda uttag av el på gemensamma platser med individuell debitering.

I en bostadsförening kan till exempel en bostadsinnehavare använda sin motorvärmcentral när han/hon önskar för att sedan bli debiterad för den faktiska förbrukningen.

På campingplatsen har man tidigare betalat för en plats med eller utan eluttag men med mätning kan det bli möjligt att betala exakt för den förbrukade elen istället för ett fast pris. Detta gör att de som förbrukar mycket också får betala mer. Systemet blir rättvist och betydligt säkrare.

Material och design

Materialen är noga utvalda och har alla egenskaper som krävs för en tuff utomhusmiljö. Vi har valt en gavel i polykarbonat (PC) för att möjliggöra radioburen kommunikation. Signaler kan både sändas och tas emot till kapslingen. Polykarbonaten är mycket slagtålig, vridstiv och formstabil i kombination med den sprutade aluminiumprofilen och den klarar både nedfall och UV-ljus minst lika bra som en pressgjuten sida.

Aluminiumprofilen har designats för att bilda ett greppvänligt hantag under luckan.

Gummilister i över och nederkant, där den övre bildar ett tätt gångjärn.

Kapslingen finns med hel eller delad lucka. Vid behov kan även kapslingen anpassas och göras längre med plats för fler uttag eller mer volymkrävande komponenter.



AutoTime

Elektronikenheten som används i motorvärmarsatsen ger möjlighet till temperaturstyrt tillslag, den har 72 timmars gångreserv vid strömavbrott genom underhållsfri kondensator - backup samt belysta knappar för manövrering. Välj mellan tre olika tidskurvor för anpassad gångtid. Vid sträng kyla upp till 4 timmar.



Den lättanvända displayen på elektronikenheten

Alla insatser är utrustade med personskyddsautomater för användarens säkerhet

Enkel insats med dubbla uttag

Insats med två schukouttag och två personskyddsbrytare. Finns med 6, 10 och 13A. Lämplig för fritt uttag då uttaget inte är styrt eller mätt.



Campinginsats med dubbla uttag

Insats med två CEE uttag och två personskyddsbrytare. Finns med 6, 10, 13 och 16A.



Insats med elektronisk styrning

Insats med två schukouttag och två personskyddsbrytare samt elektronisk styrning. Möjligheten till temperaturstyrt tillslag gör den lämplig som motorvärmare. Ställ bara in önskad avresetid och uppvärmningen startas automatiskt i tid för att värma upp bilen. Finns med 6, 10 och 13A.



Campinginsats med energimätare

Insats med två CEE uttag och två personskyddsbrytare samt optisk avläsningsbar energimätare för 1-fas, 1-modul. Finns med 6, 10, 13 och 16A.



Insats med energimätare

Insats med två schukouttag och två personskyddsbrytare samt optisk avläsningsbar energimätare för 1-fas, 1-modul. Finns med 6, 10 och 13A.



Campinginsats med styrning och mätning

Insats med två CEE uttag och två personskyddsbrytare samt styrbar mätare LC062 från Collectric. Lämplig för campingplatser som vill kunna debitera den faktiska förbrukningen till campinggästerna. Finns med 6, 10, 13 och 16A.



Insats med styrning och mätning

Insats med två schukouttag och två personskyddsbrytare samt styrbar mätare LC062 från Collectric. Lämplig för bostadsrätts- och hyresföreningar som vill kunna debitera den faktiska förbrukningen till de olika bostadsinnehavarna. Finns med 6, 10 och 13A.



Insats med 3-fas CEE uttag

Insats med ett CEE uttag, 16A, 3-fas, skyddat av jordfelsbrytare, 3-pol dvärgbrytare 16A. Lämplig för större energibehov.

E-nummer	Artikelnr	Beskrivning
24 483 00	ECO KEL	Kapsling hel lucka med likalås inkl. 4 st nycklar
24 483 01	ECO KES	Kapsling hel lucka med systemlås inkl. 4 st nycklar
24 483 02	ECO KDL	Kapsling dubbellucka med likalås inkl. 4 st nycklar/lucka
24 483 03	ECO KDS	Kapsling dubbellucka med systemlås inkl. 4 st nycklar/lucka
24 483 06	ECO FL	Fläns för stolpmontering, diameter 60 mm
24 483 07	ECO VF	Fläns för väggmontage
24 483 09	ECO STM	Stolpe med markfäste H=1500mm, diameter 60 mm
24 483 15	ECO RP	Ryggprofil för dubbelmontage på samma stolpe
24 483 20	ECO 2U6	Insats 2xSchuko uttag +2xRCBO 6A (C)
24 483 21	ECO 2U10	Insats 2xSchuko uttag +2xRCBO 10A (C)
24 483 22	ECO 2U13	Insats 2xSchuko uttag +2xRCBO 13A (B)
24 483 23	ECO 2U6AT	Insats 2xSchuko uttag med elektronisk styrning 6A (C)
24 483 24	ECO 2U10AT	Insats 2xSchuko uttag med elektronisk styrning 10A (C)
24 483 25	ECO 2U13AT	Insats 2xSchuko uttag med elektronisk styrning 13A (B)
24 483 26	ECO 2U6LC	Insats 2x Schuko uttag, 2x RCBO 6A (C) + 2x LC062 för styrning/mätning
24 483 27	ECO 2U10LC	Insats 2x Schuko uttag, 2x RCBO 10A (C) + 2x LC062 för styrning/mätning
24 483 28	ECO 2U13LC	Insats 2x Schuko uttag, 2x RCBO 13A (B) + 2x LC062 för styrning/mätning
24 483 29	ECO 2U6KWH	Insats 2xSchuko uttag, 2x RCBO 6A (C) + 2x mätning KWH132D
24 483 30	ECO 2U10KWH	Insats 2xSchuko uttag, 2x RCBO 10A (C) + 2x mätning KWH132D
24 483 31	ECO 2U13KWH	Insats 2xSchuko uttag, 2x RCBO 13A (B) + 2x mätning KWH132D
24 483 40	ECO 2CEE6	Campinginsats 2x CEE uttag, 2x RCBO 6A (C)
24 483 41	ECO 2CEE10	Campinginsats 2x CEE uttag, 2x RCBO 10A (C)
24 483 42	ECO 2CEE13	Campinginsats 2x CEE uttag, 2x RCBO 13A (B)
24 483 43	ECO 2CEE16	Campinginsats 2x CEE uttag, 2x RCBO 16A (C)
24 483 44	ECO 2CEE6KWH	Campinginsats 2x CEE uttag, 2x RCBO 6A (C) + mätning KWH132D
24 483 45	ECO 2CEE10KWH	Campinginsats 2x CEE uttag, 2x RCBO 10A (C) + mätning KWH132D
24 483 46	ECO 2CEE13KWH	Campinginsats 2x CEE uttag, 2x RCBO 13A (B) + mätning KWH132D
24 483 47	ECO 2CEE16KWH	Campinginsats 2x CEE uttag, 2x RCBO 16A (C) + mätning KWH132D
24 483 48	ECO 2CEE6LC	Campinginsats 2x CEE uttag, 2x RCBO 6A (C) + 2x LC062 för styrning/mätning
24 483 49	ECO 2CEE10LC	Campinginsats 2x CEE uttag, 2x RCBO 10A (C) + 2x LC062 för styrning/mätning
24 483 50	ECO 2CEE13LC	Campinginsats 2x CEE uttag, 2x RCBO 13A (B) + 2x LC062 för styrning/mätning
24 483 51	ECO 2CEE16LC	Campinginsats 2x CEE uttag, 2x RCBO 16A (C) + 2x LC062 för styrning/mätning
24 483 64	ECO 16A3F	Insats 1x16A CEE uttag 416-6, JFB 16A + MCB 16A 3-fas

Enligt standard SS-EN 61439-1, SS-EN 61439-3

ELDON AB

Tel 010-555 95 00 | Fax 010-555 95 91 | eldon.se@eldon.com

www.eldon.com

