

HomeWork11 (samt H11C)

| | |
|--------------------|--|
| Laddstation | 11kW, mode 3, 16A, 3-fas |
| Kabel | 5m rak kabel med fordonskontakt typ 2 |

Laddstationen HomeWork11 är utvecklad för installation vid hem- och arbetsplats. Det perfekta valet för både laddhybrid och ren elbil. HomeWork11 är utrustad med fast kabel och ger en användarvänlig och enkel laddning av elfordon. Formatet är mycket kompakt och designen är minimalistisk vilket gör den lätt att placera. Den ger ett diskret intryck på husväggen.

HomeWork11 har en mycket god laddkapacitet. Den kan ladda strömstyrka upp till 16A (ampere) vilket ger 11kW effekt (3-fas). Laddstationen kan även anslutas till 1-fas.

HomeWork 11 fungerar väl i det nordiska klimatet. Den är helt tät och är klassificerad för IP69 som innebär ett mycket gott skydd för elektroniken. Laddstationen är dessutom utrustad med ett extra skydd i form av lackerade kretskort för lång livslängd i kargt väder.

Laddstationen är av gjuten aluminium och är därför både slagtålig och ger ett fullständigt skydd mot långvarig UV-strålning. En blå LED-lampa på laddstationen visar när laddning sker.

En kvalitetsprodukt in i minsta detalj med mycket lång livslängd. Utvecklad, monterad och testad i Sverige.

Standard:
IEC 62196-1; IEC 62196-2; IEC 61851-1:2017



TEKNISK DATA

| | |
|------------------------------|--|
| Färg | Kapsling: Vit/Ljustgrå (RAL7035). Kabel: Svart. Handske: Svart/Grå. |
| Strömstyrka, max | 3x16A (ställbar i fyra steg från 8A till 16A) |
| Effekt, min – max | 1,8kW – 11kW |
| Spänning, min – max | 200-240 (1p+N+PE) 346V-415V (3p+N+PE) |
| IP-skyddsklass | Kapsling: IP69, helt damm och vattentät. Laddhandske med lock: IP57. |
| Temperatur, min – max | -25°C – +45°C |
| Dimensioner, HxBxD | 259x129x90 |
| Vikt | 4,0kg (inkl. kabel, laddhandske) |
| Kapslingsmaterial | Aluminium |
| Anslutning | Matarkabel OD 9-17mm, t.ex. 5G2,5mm ² |
| Slagtålighet | IK10,IP54 |
| Start | Automatisk |
| Laddningsindikering | Blå LED på fronten |
| Likströmsdetektering | Nej (monteras separat) |
| Placering | Vägg, stolpe. Anpassad för hem och semi-publika installationer. |
| Ursprungsland | Sverige |