

Alfen Eve Single

Pro-line



Algemene productspecificaties

Aantal sockets	1
Soorten sockets	Vaste laadkabel, met aansluiting overeenkomstig <ul style="list-style-type: none"> • SAE J1772 Type 1 of • IEC 62196 Type 2 (laadkabelhouder geïntegreerd in product) Type 2 socket, conform IEC62196-2 Socket Type 2 shutters, conform IEC62196-2 ed. 2
Authenticatiemethoden	Plug & Charge RFID-laadpassen (Pro-Line of alleen geselecteerde S-Line-modellen) Girocard (Pro-Line DE) Backoffice
Statusindicaties	Pro-Line: geïntegreerd in de display
Display (alleen Pro-Line-modellen)	3.5inch-TFT-kleurendisplay Resolutie: 320 x 240 pixels Helderheid: 400 cd/m2
Ondersteunde stroomstelsels	TN-S, TN-C-S, TT, IT
Nominale uitgangsspanning (+/- 10%)	230 V, 1-fase producten 400V (3 x 230 V), 3-fase producten
Maximale ontwerpstroom	1-fase producten: 32 A per fase Pro-Line 3-fase: 32 A per fase
Maximaal ontwerpvermogen	1-fase producten: 7,4 kW Pro-Line 3-fase: 22 kW
Kabeldiameters	Wartel, klembereik voor kabeldikte 14 tot 25,5 mm Kabelklemmen op hoofdschakelaar, bereik: <ul style="list-style-type: none"> • max. 10 mm² per draad: massieve draad (PVC-kabel) • max. 6 mm² per draad: meeraderig draad met adereindhulzen (PVCkabel)
Inschakelrelais	Per fase aanstuurbare relais Geïntegreerd per socket, gelijktijdige activering van alle fasen Extra veiligheidsrelais in serie voor noodsituaties
Overstroombeveiliging	Geïntegreerd in firmware, uitschakeling vanaf: <ul style="list-style-type: none"> 105% na 1000 seconden 110% na 100 seconden 120% na 10 seconden 150% na 2 seconden
Aardlekbeveiliging	Geïntegreerde 6mA-DC-foutstroombeveiliging Reactietijd: 0,1-10 seconden