



Teknisk informasjon

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Serie | Schneider StarCharge Fast 720 |
| Produkt eller type komponent | Floor dispenser |
| Installasjonstype | Innendørs/Utendørs |
| Antall poler | 1P + N |

Komplementær

| | |
|--------------------|---|
| Kompatibel med | EVlink EVlink Field Services EVlink EVlink Load Management System |
| Applikasjon | EI-billader |
| Montasjeplassering | Gulvstativ |
| Jordingssystem | TN-S TN-C-S TT |
| [Us] matespenning | 220...240 V AC på 50_60_HZ, enfase |
| Nominell effekt | SAE CCS Combo 2: 380 kW at 0...380 A (with boost up to 600 A) 150...1000 V DC |
| Utgang type | Both side: 2 charging cable of 4,1 m |
| Antall utganger | 2 |
| Tilkoblingstype | SAE CCS Combo 2 |
| Inkludert utstyr | Energimåler per utgang |
| Nøyaktighetsklasse | Klasse B |
| Feiltoleranse | 1 % av full skala |
| Wiring assembly | With |
| Beskyttelsestype | Short-circuit protection on output Overlastbeskyttelse Jordfeilvern Temperature rise protection |
| Adgangskontroll | RFID authentication card MIFARE Classic i samsvar med ISO/IEC 14443 A og B RFID authentication card MIFARE Ultralight RFID authentication card MIFARE DESFire EV1 RFID authentication card MIFARE DESFire EV2 RFID authentication card MIFARE Plus RFID authentication card NFC Autocharge Plug & charge i samsvar med ISO 15118 Free access QR code/application |
| Type innstillinger | Without |
| Displaytype | LCD touch screen : 7 tommer LED |

| | |
|--------------------------------|--|
| Språk | Bulgarsk Tsjekkisk Dansk Dutch Estisk Finnish Fransk Tysk Greek Hebrew Ungarsk Indonesian Italiensk Norsk Portuguese Spansk Svensk Flerspråklig |
| Lokal varslng | 1 grønn LED light strip, funksjon: tilgjengelig 1 Rød LED light strip, funksjon: feilindikering |
| Kontrollknappen typen | Charge interruption button |
| Materiale | Kapsling: stainless steel 430 |
| Farge | Frontdør: signal white (RAL 9003) Frontdør: sort (RAL 9005) Kropp: dark grey silver |
| Omgivelsestemperatur for drift | -30...50 °C (with derating above 50 °C) |
| Høyde | 2200 Mm |
| Bredde | 720 Mm |
| Dybde | 720 Mm |
| Vekt | 240 Kg |
| Tjenester | Commercial service plan Commissioning service Warranty extension up to 5 years Repair service |
| Ethernet service | Nettleser |
| Kommunikasjonsport protokoll | Ethernet TCP/IP |
| Type kommunikasjonsnettverk | 10/100BASE-T |

Miljø

| | |
|------------------------------------|---|
| Elektromagnetisk kompatibilitet | Immunitet for industrimiljøer: Utslippsstandard for industrimiljøer: |
| IP-grad | IP55 |
| IK beskyttelsesklasse | IK10 Skjerm: IK08 |
| Omgivelsestemperatur for lagring | -40...70 °C |
| Driftshøyde | 0...2000 m |
| Relativ fuktighet | 5...95 %, uten kondens |
| Standarder | IEC 61851-1:ed. 3 IEC 61851-23:ed. 1 IEC 62196-1 IEC 62196-3 EN/IEC 61000-6-2:2005 EN/IEC 61000-6-4:class A ISO 15118-2 DIN 70121 VDV 261 |
| Kategori for atmosfærisk korrosjon | C4 |

Forpakkingsinformasjon

| | |
|--------------------------|--------|
| Enhetstype pakke 1 | PCE |
| Antall enheter i pakke 1 | 1 |
| Pakke 1 Høyde | 237 Cm |
| Pakke 1 Bredde | 116 Cm |
| Pakke 1 Lengde | 86 Cm |
| Pakke 1 Vekt | 320 Kg |

Bærekraftig

| | |
|--|---|
| Andel som kan resirkuleres, i % | 78 |
| Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet | 0 kg CO2 eq. |
| Klimafotavtrykk fra produksjon | 0.0001391657938602577 |
| Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3] | 0 kg CO2 eq. |
| Klimafotavtrykk fra distribusjon | 0.00000809177726459463 |
| Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4] | 0 kg CO2 eq. |
| Klimafotavtrykk fra installasjon | 0 |
| Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5] | 0 kg CO2 eq. |
| Bruk karbonfotavtrykk | 0.02901420299911726 |
| Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6] | 0 kg CO2 eq. |
| Kvikksølvfri | Ja |
| Sustainable packaging | Nei |
| Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden | 0.00002911122226292349 |
| Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4] | 0 kg CO2 eq. |
| Miljøinformasjon | Produktmiljøprofil |
| Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet | 1 |
| Emballasje med resirkulert papp | Nei |
| Emballasje uten plast | Nei |
| REACH-forordningen | Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene ↗ |
| EUs RoHS-direktiv | UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE ↗ |
| Produktets livssyklus | Informasjon Om Levetidsslutt |
| WEEE-merking | Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kas |

Product Life Status : **Commercialised**