

# sparklin

## Spark 3 - 11-22kW

### Borne type 2S, 11-22kW Triphasé MID



### Caractéristiques techniques

|                           |                                   |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Courant nominal (In)      | 16-32A                            |
| Tension nominale (Un)     | 400V                              |
| Fréquence                 | 50/60 Hz                          |
| Degré de protection       | IP55                              |
| Resistance mécanique      | IK10                              |
| Température d'utilisation | -35°C à 55°C                      |
| Matière                   | Polycarbonate                     |
| Couleur                   | Blanc / noir                      |
| Type de montage           | Montage en saillie ou sur potelet |
| Connectivité              | 4G/5G LTE-M / Wifi / RJ45         |
| Compteur MID              | Oui                               |

### Dimensions



### Equipements

- 1x Bornier de puissance
- 2x leds de statut
- 1x alimentation 400 VAC type 2S
- 1x compteur MID
- RCD Type A + DC 6mA
- Protection: court-circuit, température, surintensité, surtension, sous tension, mauvais fonctionnement du relai / soudure des contacts
- 1x NFC activable en option de manière logicielle

### Normes de référence

- Protection totale contre les poussières; et les jets d'eau
- Traitement de la section réseau située en amont du disjoncteur de branchement