



XEV1K11T2

**witty start 1x11/22kW 3F T2 com chave**

**Características técnicas**

**Funções**

|                 |     |
|-----------------|-----|
| functacescontro | Não |
| wloadmanagement | Não |

**Conectividade**

|                      |   |
|----------------------|---|
| numberchargingpoint  | 1 |
| numbersocketcee      | 0 |
| numbersocketgb       | 0 |
| numbersockettyp2     | 1 |
| numbersockettyp3     | 0 |
| numbervehconnchademo | 0 |
| numbervehconnectyp1  | 0 |
| numbervehconnectyp1c | 0 |
| numbervehconnectyp2  | 0 |
| numbervehconnectyp2c | 0 |

**Principais características eléctricas**

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Frequência de funcionamento | 50/60 Hz |
|-----------------------------|----------|

**Dimensões**

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Profundidade produto instalado | 173 mm   |
| Altura produto instalado       | 553.5 mm |
| Comprimento                    | 549 mm   |
| Largura produto instalado      | 250.5 mm |

**Potência**

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| carga conectada            | 11...22 kW |
| Potência dissipada no cabo | 22 kW      |

**Alimentação**

|   |         |
|---|---------|
| Número de fases para alimentação de energia | 3 fases |
|---|---------|

**Materiais, acabamento, cores**

|                |                  |
|----------------|------------------|
| Material       | matéria plástica |
| Grupo material | plástico         |

**Equipamento**

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Tipo de contador electrónico | Não |
| Tipo de ligação              | Não |
| numberhousesocketout         | 0   |

---

|                    |     |
|--------------------|-----|
| numbervehconneqbac | 0   |
| numbervehconneqbbc | 0   |
| wcircuitbreaker    | Não |

---

**Padrões**

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Directiva Europeia RoHs | em conformidade |
|-------------------------|-----------------|

---

**Segurança**

|                                     |      |
|-------------------------------------|------|
| Índice de protecção IP              | IP55 |
| atishalogenfreeexternallymaintained | No   |

---

**Condições de utilização**

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Temperatura de funcionamento | -25...50 °C |
|------------------------------|-------------|