



XEV601C

Nabíjecí stanice witty.park, zásuvka 2xT2 + 2x230V, 3F, 2x22kW, RFID+IP, IP54

Technický list

Provedení

typ upevnění Montáž na stěnu

Hlavní elektrické prvky

| | |
|------------------|-----------|
| jmenovité napětí | 230/400 V |
| frekvence | 50/60 Hz |
| jmenovitý proud | 32 A |

Výkon

| | |
|----------------------|-------|
| Přípojovací výkon | 44 kW |
| ztrátový výkon kabel | 22 kW |

Materiály

| | |
|-----------|--------------------------|
| barva | antracitově šedá |
| Barva RAL | RAL 7011 - šedivé železo |
| materiál | ušlechtilá ocel |

Rozměry

| | |
|---------|--------|
| hloubka | 202 mm |
| výška | 760 mm |
| délka | 765 mm |
| šířka | 355 mm |

Zařízení

| | |
|-----------------------|-----|
| provedení elektroměru | ano |
| typ připojení | ne |

Normy

| | |
|-------------------------|----------|
| Evropská direktiva RoHS | souhlasí |
|-------------------------|----------|

Bezpečnost

| | |
|----------|------|
| krytí IP | IP54 |
|----------|------|