



VE110SN

**Rozvodnice nástěnná UV-stabilní vector II, IP65, 1-řadá, 8+2 mod., bez perforace**

Technický list

**Provedení**

typ upevnění nástěnná montáž

**Hlavní elektrické prvky**

jmenovité napětí 400 V

**Napětí**

Provozní napětí při trvalém provozu 1000 V DC

**Elektrický proud**

nominální jmenovitý proud 63 A

**Kryt, dveře**

zavírání dveří typu pružinový uzávěr

Druh ochrany s dveřmi 65

Blokovatelné ne

**Materiály**

barva světle šedá

Barva světle šedá

Barva RAL RAL 7035 - světle šedá

materiál Polycarbonat (PC)

typ povrchové úpravy neléčený

**Rozměry**

hloubka 114 mm

výška 210 mm

šířka 237 mm

Počet modulů 10

**Instalace, montáž**

Vhodné pro venkovní používání ano

**Zařízení**

počet řad v rozvaděči 1

Počet polí 1

Počet DIN lišt 1

Možná doplňková zařízení ano

**Normy**

zkouška žhavou smyčkou 850 °C

Evropská direktiva WEEE dotčeno

**Bezpečnost**

|                                     |                  |
|-------------------------------------|------------------|
| Mechanická odolnost vůči nárazům IK | IK07             |
| krytí IP                            | IP65             |
| třída izolace                       | třída izolace II |
| neobsahuje halogeny                 | ano              |

**Podmínky použití**

|                  |             |
|------------------|-------------|
| Provozní teplota | -25...40 °C |
|------------------|-------------|