



VE106SN

**Rozvodnice nástěnná UV-stabilní vector II, IP65, 1-řadá, 4+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 113 mm

výška 190 mm

šířka 165 mm

Počet modulů 6

**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
------------------	-------------