



VE312L

Rozvodnice nástěnná vector II, IP65, 3-řadá 36 mod.

Technický list

Provedení

typ upevnění nástěnná montáž

Hlavní elektrické prvky

jmenovité napětí 400 V

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 Polystyrol (PS)

typ povrchové úpravy neléčený

Rozměry

hloubka 151 mm

výška 552 mm

šířka 310 mm

Počet modulů 12

Instalace, montáž

Vhodné pro venkovní používání ne

Zařízení

počet řad v rozvaděči 3

Počet polí 1

Počet DIN lišt 3

Možná doplňková zařízení ano

Normy

zkouška žhavou smyčkou 750 °C

Evropská direktiva WEEE dotčeno

Bezpečnost

| | |
|-------------------------------------|------------------|
| Mechanická odolnost vůči nárazům IK | IK08 |
| krytí IP | IP65 |
| třída izolace | třída izolace II |
| neobsahuje halogeny | ano |

Podmínky použití

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