



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
------------------	-------------