

Nástěnné rozvodnice vector II, IP54/65

	Page
Nástěnné rozvodnice vector II, IP54/65	3
Nástěnné rozvodnice vector II, IP65 - Venkovní provedení	5
Příslušenství rozvodnice vector	7

Nástěnné rozvodnice IP54/65

- Pro přístroje do 63 A
- Rozvodnice s lištami DIN, 1-řadé až 4-řadé, pro 3 až 54 modulů, umožňují montáž modulových přístrojů s vest. hloubkou do 70 mm.
- Vzdálenost lišt DIN od přístr. krytu je z výroby nastavena pro standardní modulové přístroje na 47 mm.
- Otočením lišty DIN lze však tuto vzdálenost, a tím i vestavnou hloubku přístrojů, zvětšit o 15 mm (neplatí pro rozv. pro 3 mod).

- Součástí dodávky rozvodnic jsou ucpávkové vývodky Pg11, 16, 21 a 29 (IP54), pro jejichž montáž jsou v horní a dolní části skříně předlisovány otvory.
- V bočních stěnách skříně jsou předlisovány otvory pro osazení oboustranných průchodek, které umožňují vzájemné propojování jednotlivých skříní.
- Barva: světle šedá RAL 7035
- Jmen. napětí: Un 400 V
- Jmen. proud: In ≤ 63 A při 230/400 V~
- Normy: ČSN EN 61439-1/-3



VE103L

Nástěnné rozvodnice vector IP54/65, včetně PE/N svorek, 1-řadé

Vlastnosti:

Šroubové PE/N svorkovnice a metrické vývodky IP54
VE103L - 2x (2x16 mm²+2x10 mm²); 3x M20

VE106L - 2x (2x16 mm²+2x10 mm²); 2x M20 + 2x M25 + 1x M32

Popis	Balení	Obj. č.
Rozvodnice nástěnná vector II, IP65, 1-řadá, 2+1 mod.	1	VE103L
Rozvodnice nástěnná vector II, IP65, 1-řadá, 4+2 mod.	1	VE106L



VE110L

Nástěnné rozvodnice vector IP54/IP65, 1-řadé

Vlastnosti:

Šroubové PE/N svorkovnice a metrické vývodky IP54
VE110L - 2x (2x16 mm²+2x10 mm²); 4x M20 + 2x M25 + 1x M32
VE112L - 2x (1x25 mm²+5x16 mm²+7x10 mm²); 10x M20 + 2x M25 + 1x M32

VE118L - 2x (1x25 mm²+7x16 mm²+9x10 mm²); 8x M20 + 10x M25 + 1x M32

Popis	Balení	Obj. č.
Rozvodnice nástěnná vector II, IP65, 1-řadá, 8+2 mod.	1	VE110L
Rozvodnice nástěnná vector II, IP65, 1-řadá, 12 mod.	1	VE112L
Rozvodnice nástěnná vector II, IP65, 1-řadá, 18 mod.	1	VE118L



VE218L

Nástěnné rozvodnice vector IP54/IP65, 2-řadé

Vlastnosti:

Šroubové PE/N svorkovnice a metrické vývodky IP54
VE212L - 2x (1x25 mm²+7x16 mm²+9x10 mm²); 14x M20 + 4x M25 + 1x M32

VE218L - 2x (1x25 mm²+10x16 mm²+11x10 mm²); 8x M20 + 14x M25 + 1x M32

Popis	Balení	Obj. č.
Rozvodnice nástěnná vector II, IP65, 2-řadá, 36 mod.	1	VE218L
Rozvodnice nástěnná vector II, IP65, 2-řadá, 24 mod.	1	VE212L



VE312L

Nástěnné rozvodnice vector IP54/IP65, 3-řadé

Vlastnosti:

Šroubové PE/N svorkovnice a metrické vývodky IP54
VE312L - 2x (1x25 mm²+10x16 mm²+11x10 mm²); 14x M20 + 10x M25 + 2x M32

VE318L - 2x (1x25 mm²+10x16 mm²+13x10 mm²); 8x M20 + 18x M25 + 2x M32

Popis	Balení	Obj. č.
Rozvodnice nástěnná vector II, IP65, 3-řadá 36 mod.	1	VE312L
Rozvodnice nástěnná vector II, IP65, 3-řadá 54 mod.	1	VE318L

Nástěnné rozvodnice vector IP54/IP65, 4-řadé

Vlastnosti:

Šroubové PE/N svorkovnice a metrické vývodky IP54

VE412L - 2x (1x25 mm²+10x16 mm²+11x10 mm²); 14x M20 + 10x M25 + 2x M32

Popis	Balení	Obj. č.
Rozvodnice nástěnná vector II, IP65, 3-řadá 48 mod.	1	VE412L



VE412L

Nástěnné rozvodnice IP65

- Pro venkovní použití - odolný UV záření, vyšším a nižším teplotám (-25°C až 100°C)
- Pro přístroje do 63 A
- Rozvodnice s lištami DIN, 1-řadé až 4-řadé, pro 3 až 54 modulů, umožňují montáž modulových přístrojů s vest. hloubkou do 70 mm.
- Vzdálenost lišt DIN od přístr. krytu je z výroby nastavena pro standardní modulové přístroje na 47 mm.
- Otočením lišty DIN lze však tuto vzdálenost, a tím i vestavnou hloubku přístrojů, zvětšit o 15 mm (neplatí pro rozv. pro 3 mod).
- Bez svorkovnice PE/N (volitelné příslušenství)

- V bočních stěnách skříně jsou předlisovány otvory pro osazení oboustranných průchodek, které umožňují vzájemné propojování jednotlivých skříní.
- VExxxSN bez kabelových vstupů (hladká stěna)
- VExxxPN s předchystanou perforací pro metrické vstupy kabelů
- Krytí IP65
- Mechanická odolnost : IK07 12 modulů
- Třída izolace II
- Barva: světle šedá RAL 7035
- Jmen. napětí: Un 400 V
- Jmen. proud: In ≤ 63 A při 230/400 V~
- Odpovídají normám: ČSN EN 61439-1/-3 (rozvaděč DBO), ČSN EN 60670-24 (úplný kryt typ PD - pouze pro vnitřní použití)



VE103SN

Nástěnné rozvodnice vector IP65 UV-stabilní, 1-řadé, bez perforace

Vlastnosti:

- Bez PE/N svorkovnice a vývodek

- Vrchní a spodní strana hladká bez perforace

Popis	Balení	Obj. č.
Rozvodnice nástěnná UV-stabilní vector II, IP65, 1-řadá, 2+1 mod., bez perforace	1	VE103SN
Rozvodnice nástěnná UV-stabilní vector II, IP65, 1-řadá, 4+2 mod., bez perforace	1	VE106SN
Rozvodnice nástěnná UV-stabilní vector II, IP65, 1-řadá, 8+2 mod., bez perforace	1	VE110SN
Rozvodnice nástěnná UV-stabilní vector II, IP65, 1-řadá, 12 mod., bez perforace	1	VE112SN
Rozvodnice nástěnná UV-stabilní vector II, IP65, 1-řadá, 18 mod., bez perforace	1	VE118SN



VE212SN

Nástěnné rozvodnice vector IP65 UV-stabilní, 2-řadé, bez perforace

Vlastnosti:

- Bez PE/N svorkovnice a vývodek

- Vrchní a spodní strana hladká bez perforace

Popis	Balení	Obj. č.
Rozvodnice nástěnná UV-stabilní vector II, IP65, 2-řadá, 24 mod., bez perforace	1	VE212SN
Rozvodnice nástěnná UV-stabilní vector II, IP65, 2-řadá, 36 mod., bez perforace	1	VE218SN



VE318SN

Nástěnné rozvodnice vector IP65 UV-stabilní, 3-řadé, bez perforace

Vlastnosti:

- Bez PE/N svorkovnice a vývodek

- Vrchní a spodní strana hladká bez perforace

Popis	Balení	Obj. č.
Rozvodnice nástěnná UV-stabilní vector II, IP65, 3-řadá 54 mod., bez perforace	1	VE318SN
Rozvodnice nástěnná UV-stabilní vector II, IP65, 3-řadá 36 mod., bez perforace	1	VE312SN



VE412SN

Nástěnné rozvodnice vector IP65 UV-stabilní, 4-řadé, bez perforace

Vlastnosti:

- Bez PE/N svorkovnice a vývodek

- Vrchní a spodní strana hladká bez perforace

Popis	Balení	Obj. č.
Rozvodnice nástěnná UV-stabilní vector II, IP65, 3-řadá 48 mod., bez perforace	1	VE412SN

Nástěnné rozvodnice vector IP65 UV-stabilní, 1-řadé, s perforací

Vlastnosti: - Vrchní a spodní strana hladká bez perforace
 - Bez PE/N svorkovnice a vývodek

Popis	Balení	Obj. č.
Rozvodnice nástěnná UV-stab. vector II, IP65, 1-řadá, 2+1M, s perf. pro vývodky	1	VE103PN
Rozvodnice nástěnná UV-stab. vector II, IP65, 1-řadá, 4+2M, s perf. pro vývodky	1	VE106PN
Rozvodnice nástěnná UV-stab. vector II, IP65, 1-řadá, 8+2M, s perf. pro vývodky	1	VE110PN
Rozvodnice nástěnná UV-stab. vector II, IP65, 1-řadá, 12M, s perf. pro vývodky	1	VE112PN
Rozvodnice nástěnná UV-stab. vector II, IP65, 1-řadá, 18M, s perf. pro vývodky	1	VE118PN



VE103PN

Nástěnné rozvodnice vector IP65 UV-stabilní, 2-řadé, s perforací

Vlastnosti: - Vrchní a spodní strana hladká bez perforace
 - Bez PE/N svorkovnice a vývodek

Popis	Balení	Obj. č.
Rozvodnice nástěnná UV-stab. vector II, IP65, 2-řadá, 24M, s perf. pro vývodky	1	VE212PN
Rozvodnice nástěnná UV-stab. vector II, IP65, 2-řadá, 36M, s perf. pro vývodky	1	VE218PN



VE212PN

Nástěnné rozvodnice vector IP65 UV-stabilní, 3-řadé, s perforací

Vlastnosti: - Vrchní a spodní strana hladká bez perforace
 - Bez PE/N svorkovnice a vývodek

Popis	Balení	Obj. č.
Rozvodnice nástěnná UV-stabilní vector II, IP65, 3-řadá 54M, s perf. pro vývodky	1	VE318PN
Rozvodnice nástěnná UV-stabilní vector II, IP65, 3-řadá 36M, s perf. pro vývodky	1	VE312PN



VE318PN

Nástěnné rozvodnice vector IP65 UV-stabilní, 4-řadé, s perforací

Vlastnosti: - Vrchní a spodní strana hladká bez perforace
 - Bez PE/N svorkovnice a vývodek

Popis	Balení	Obj. č.
Rozvodnice nástěnná UV-stabilní vector II, IP65, 3-řadá 48M, s perf. pro vývodky	1	VE412PN



VE412PN



Zámky

Popis	Balení	Obj. č.
Vložkový zámek k rozvodnicím Vector II	1	VZ311
Náhr. klíč pro vložkový zámek k rozvodnicím Vector II	1	VZ312

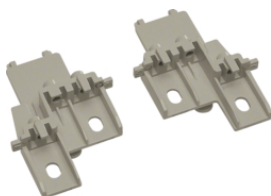
VZ311



Kabelové lišty

Popis	Balení	Obj. č.
Kabelová přichytka pro rozvodnici VA	1	VZ408

VZ408



Svorkovnicové adaptéry

Vlastnosti:

- pro rozvodnice od 12 modulů (dodávka obsahuje 2 ks)

Popis	Balení	Obj. č.
Adaptér pro montáž podpěr se svorkovnicí, Vector II	1	VZ744

VZ744



Svorkovnice pomocných obvodů

Popis	Balení	Obj. č.
Svorkovnice pomocných obvodů rozvodnice Vector II, 7x4mm ²	1	VZ743

VZ743



PE/N svorkovnice

Vlastnosti:

Šroubové PE/N svorkovnice

- **VZ521** - 2x13 (1x25 mm²+5x16 mm²+7x10 mm²)
- **VZ522** - 2x17 (1x25 mm²+7x16 mm²+9x10 mm²)
- **VZ523** - 2x22 (1x25 mm²+9x16 mm²+12x10 mm²)

- **VZ524** - 2x25 (1x25 mm²+11x16 mm²+13x10 mm²)
- **VZ525E** - 2x32 (1x25 mm²+13x16 mm²+16x10 mm²)

VZ521

Popis	Balení	Obj. č.
PE/N svorkovnice 2x13 svorek, volta/vector II, 1-řadý	10	VZ521
PE/N svorkovnice 2x17 svorek, volta/vector II, 2-řadý	10	VZ522
PE/N svorkovnice 2x22 svorek, volta/vector II, 3-řadý	1	VZ523
PE/N svorkovnice 2x25 svorek, volta/vector II, 4-řadý	1	VZ524
PE/N svorkovnice 2x32 svorek, volta, 5-řadá	1	VZ525E

Kabelová ucpávka s odvětráním M20

Vlastnosti:
- provedení M20 - stupeň krytí IP44

Popis	Balení	Obj. č.
Drenážní průchodka pro Vector II, M20	1	VZ759



VZ759

Vývodky IP54

obsahuje 2 x M32 + 10 x M25 + 14 x M20

Popis	Balení	Obj. č.
Sada ucpávkových vývodek pro Vector II	1	VZ758



VZ758

Kryty vývodů

Vlastnosti:
- pro zakrytí vývodů z rozvodnice

Popis	Balení	Obj. č.
Kryt vývodů pro Vector II šíře 12 mod	1	VZ747
Kryt vývodů pro Vector II šíře 18 mod	1	VZ748



VZ747

Vyvazovací kanál

Popis	Balení	Obj. č.
Propojovací kanál pro Vector II šíře 12 mod	1	VZ749
Propojovací kanál pro Vector II šíře 18 mod	1	VZ750



VZ749

Spojovací vývodky

Vlastnosti:
- **V801V** obsahuje 2 spojovací vývodky pro VE106 až VE110
- **VZ754** obsahuje 10 spojovacích vývodek pro VE112 až VE318

Popis	Balení	Obj. č.
Průchodky Pg 21 pro propojení rozvodnice Vector II	1	VZ754



VZ754



VZ016M

Vývodky

Vlastnosti:

- Kabelové průchodky metrické IP65
- VZ016M, VZ020M, VZ025M jsou dodávány bez pryžového těsnění, které je instalováno mezi upínací maticí a pouzdrem. Aby byla zajištěna ochrana IP65, musí být použito další těsnění.
- VZ016M pro průměr kabelu 5-10 mm
- VZ020M pro průměr kabelu 8-13 mm
- VZ025M pro průměr kabelu 11-17 mm
- VZ032M pro průměr kabelu 15-21 mm
- VZ040M pro průměr kabelu 19-28 mm
- VZ020D pro průměr kabelu 6-13 mm s funkcí odvětrávání bez ztráty krytí IP66

Popis	Balení	Obj. č.
Vývodka, M16, IP65 (sada 20 ks)	20	VZ016M
Vývodka, M20, IP65 (sada 20 ks)	20	VZ020M
Vývodka, M25, IP65 (sada 20 ks)	20	VZ025M
Vývodka, M32, IP65 (sada 20 ks)	20	VZ032M
Vývodka, M40, IP65 (sada 10ks)	10	VZ040M
Vývodka, M20, IP66 s ventilačním otvorem pro zamezení kondenzace	1	VZ020D
Ucpávka pro vývodku M20/25	1	VZ013V



VZ011

Přichytka pro nástěnnou montáž

Přichytka pro nástěnnou montáž bez nutnosti vrtání skrz rozvaděč

Popis	Balení	Obj. č.
Přichytka pro nástěnnou montáž, Vector	1	VZ011



VZ415

Krycí lišty

Vlastnosti:

- barva RAL 7035 světle šedá

Popis	Balení	Obj. č.
Krycí lišta, 12 mod., RAL 7035 sv. šedá, 219 mm	10	VZ415
Krycí lišta, 18 mod., RAL 7035 sv. šedá, 328 mm	10	VZ416



VZ040

Montážní plech pro uchycení ke sloupu

Pro uchycení rozvaděčů VE106PN/SN a VE110PN/SN na sloup pomocí kovové montážní pásky

Popis	Balení	Obj. č.
Adaptér pro montáž rozvaděče na sloup pomocí stahovacího pásku pro VE106PN/SN	1	VZ040



MZ530N

"STOP" tlačítko

Popis	Balení	Obj. č.
STOP tlačítko motor spouštěče	1	MZ530N
STOP tlačítko motor spouštěče uzamykatelné	1	MZ531N