



### Zámek

Popis	Balení	Obj. č.
Zámek pro zapuštěnou rozvodnici volta	1	<b>VZ302N</b>

VZ302N

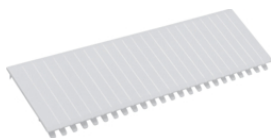


### Kapsa na dokumenty

Vlastnosti:  
- pro nalepení na dveře rozvaděče

Popis	Balení	Obj. č.
Kapsa na dokumenty 220 x 240 mm	10	<b>VZ407</b>

VZ407



### Krycí lišty

Popis	Balení	Obj. č.
Krycí lišta bílá pro 12 modulů	10	<b>S35S</b>
Krycí lišta se západkou bílá, proti sejmutí 12 mod., 226 mm	10	<b>ZZ35S</b>

S35S



### Zásuvka 3-násobná a příslušenství

Popis	Balení	Obj. č.
Přepěťová ochrana s akustickou sig. pro zabudování, T3, In 3kA (8/20), 1,5 kV	1	<b>VZ00US</b>
3 násobná zásuvka 230V, otočná o 90°, s kabelovou přírubou pro VU, 650°C	1	<b>VZ00UPF</b>
3 násobná zásuvka 230V, otočná o 90°, s kabelovou přírubou pro VH, 850°C	1	<b>VZ00HWF</b>
3 násobná zásuvka 230V, otočná o 90°, na DIN lištu / montážní desku	1	<b>VZ00ASF</b>

VZ00US

### Patch panely a příslušenství

#### Vlastnosti:

- FZxxMMO: pro montáž keystoneů (E-DAT Format)

- FZxxMK: pro montáž keystoneů (Keystone JACK)

Popis	Balení	Obj. č.
Držák Patch panel, pravý/levý, pro přišroubování nebo uchycení na lištu DIN	1	<b>FZ00MM</b>
Záslepovací modul (E-DAT-Format)	1	<b>VZ314BL</b>
RJ45 modul (E-DAT-Format), RJ45, cat. 6A, 10 GBit	1	<b>VZ314RJ</b>
KOAX modul (E-DAT-Format), F/F - zásuvka	1	<b>VZ315FF</b>
KOAX modul (E-DAT-Format), IEC - zásuvka	1	<b>VZ316FB</b>
KOAX modul (E-DAT-Format), IEC - zástrčka	1	<b>VZ317FS</b>
Optický modul (E-DAT-Format), LC duplex	10	<b>VZ318LC</b>
Popisový pásek pro Patch panel, 12 modulů, samolepicí	1	<b>VZ312BS</b>
Patch panel prázdný pro montáž prvku 12 x (E-DAT Format) na lištu DIN	1	<b>FZ12MMO</b>
Patch panel prázdný pro montáž prvků 24x (E-DAT Format) na lištu DIN	1	<b>FZ24MMO</b>
Patch panel prázdný pro montáž prvků 12 x Keystone JACK na lištu DIN	1	<b>FZ12MK</b>
Patch panel prázdný pro montáž prvků 24x (Keystone Jack) na lištu DIN	1	<b>FZ24MK</b>
Patch panel prázdný pro montáž prvku 6 x (E-DAT Format) na lištu DIN	1	<b>FZ06MMO</b>
Jednonásobná zásuvka 230 V včetně adaptéru a krytu	1	<b>VZ00F</b>
Patch panel prázdný pro montáž prvku 6 x Keystone JACK na lištu DIN	1	<b>FZ06MK</b>
Patch panel pro 24x E-dat keystone	1	<b>UM00K4</b>
Patch panel pro 24x keystone Jack	1	<b>UM00K5</b>
Patch panel pro 10x E-dat keystone a 2x zásuvku 230V	1	<b>UM00K3</b>
Patch panel pro 10x Keystone Jack a 2x zásuvku 230 V	1	<b>UM00K8</b>



FZ00MM

### Multimediální závěs a montážní sady

Popis	Balení	Obj. č.
Upevňovací sada pro montáž přístrojů na perforovanou desku	1	<b>VZ306</b>
Držák multimediálních prvků dvoudílný, plastový	1	<b>VZ02MM</b>
Upevňovací sada 200 mm pro montáž přístrojů na perforovanou desku	1	<b>VZ340</b>



VZ306

### DIN lišta 35 x 15x 1,5mm

Popis	Balení	Obj. č.
DIN lišta 35x15 mm, pro 1 pole, 246 mm	1	<b>UZ01B4</b>
DIN lišta 35x15 mm, pro 2 pole, 496 mm	1	<b>UZ02B4</b>
Koncový izolační držák DIN lišty, univers N, (2 ks)	1	<b>UZ00Z2</b>



UZ01B4

### Náhradní perforované dveře pro nástěnnou multimediální rozvodnici volta

Popis	Balení	Obj. č.
Plechové dveře perforované k nástěnné rozvodnici VA36	1	<b>VA36V</b>
Plechové dveře perforované k nástěnné rozvodnici VA48	1	<b>VA48V</b>



VA36V



VZ125N

### Náhradní dveře pro zapuštěný multimediální rozvaděč volta

**Vlastnosti:**

- oceloplechový rám s plastovou vložkou RAL 9010, bílá
- dvířka perforovaná pro odvod tepla z aktivních prvků

- plastovou výplň pro lepší průchod bezdrátových signálů
- se zapuštěným zaklapovacím uzávěrem

Popis	Balení	Obj. č.
Náhradní dveře perforované, volta VU/VH36	1	<b>VZ125N</b>
Náhradní dveře perforované, volta VU/VH48	1	<b>VZ126N</b>
Náhradní dveře perforované, volta VU/VH60	1	<b>VZ127N</b>
Náhradní dveře plastové perforované, volta VU/VH36	1	<b>VZ123W</b>
Náhradní dveře plastové perforované, volta VU/VH48	1	<b>VZ124W</b>
Náhradní dveře plastové perforované, volta VU/VH60	1	<b>VZ125W</b>



VZ319H

### Zásuvka dvojnásobná silová a příslušenství

**Popis**

- Adaptár pro uchycení zásuvek tehalit s upevněním na C-profil
- Dvojjzásuvka s ochranným kolíkem, pro uchycení do C-profilu, bílá

**Balení**

- 1
- 10

**Obj. č.**

- VZ319H**
- GE20109010**