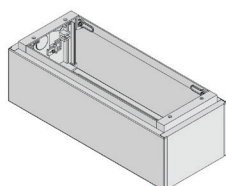
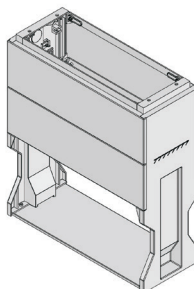
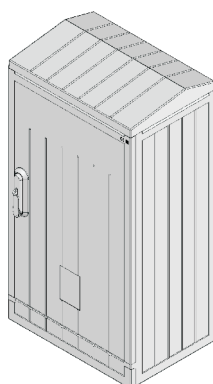
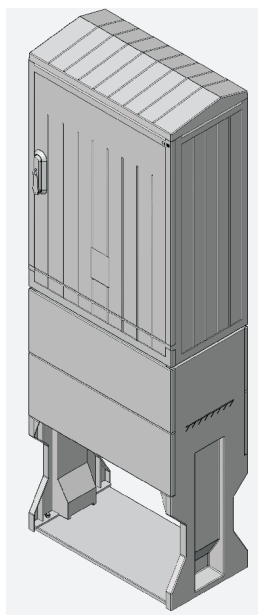


## Prostostoječe kabelske razdelilne omare

### Prostostoječa kabelska razdelilna omara KVR



Prostostoječe kabelske razdelilne omare KVR so velikosti DIN in globine 320 mm. Omare KVR ustrezajo zahtevam za stikalne in krmilne naprave. Izdelane so iz poliestra ojačanega s steklenimi vlakni, ki ima izolacijske, počasni goreče in samougaslive lastnosti. Prav tako so omare KVR odlično odporne na vremenske razmere (UV). Uporabljajo se za razdeljevanje električne energije v distribuciji in industriji, pri elektrifikaciji železnic, za razdeljevanje telekomunikacijskih kablov, za ulične razsvetljave.

Montirajo se na poliesterske ali betonske podstavke.

Zunanja površina razdelilne omare je rebrasta, kar ji daje dodatno mehansko odpornost, ter preprečuje plakatiranje. Vrata se lahko odstranijo brez dodatnega orodja. Sistem ventilacije v ohišju zmanjšuje kondenzacijo.

- Ohišje je narejeno iz poliestra ojačanega s steklenimi vlakni (SMC)
- Okvir dobavljiv v velikostih 00, 0, 1, 2
- Globina 320 mm
- Modularna zgradba: omarica, podstavek, podaljšek podstavka
- Poševna streha
- Tritočkovno zapiranje vrat z vrtljivo ročico in možnost vgradnje polcilindričnega vložka.
- Prilagoditev na tri sisteme zbiralk: 60 mm, 100 mm, 185 mm
- Stopnja zaščite IP 44
- Material odporen proti UV žarkom, kislinam, udarcem, atmosferskim vplivom
- Pribor
- Barva: RAL 7035
- Standardi: IEC 62208:2011, IEC 61439-5:2010

#### Kabelske razdelilne omare

tip	šifra	Opis	teža [kg]	pakiranje [kos]
KVR 00	001601600	Enojna vrata	14,20	1/1
KVR 0	001601601	Enojna vrata	16,20	1/1
KVR 1	001601602	Dvojna vrata (deljena)	20,60	1/1
KVR 2	001601603	Dvojna vrata (deljena)	26,00	1/1

Z možnostjo uporabe ključavnice

#### Podstavek

tip	šifra	Za uporabo z	teža [kg]	pakiranje [kos]
KVR-P 00	001601610	KVR 00	11,60	1
KVR-P 0	001601611	KVR 0	13,20	1
KVR-P 1	001601612	KVR 1	15,20	1
KVR-P 2	001601613	KVR 2	17,80	1

#### Pedestal extender

tip	šifra	Za uporabo z	teža [kg]	pakiranje [kos]
KVR-PE 00	001601620	KVR 00	4,60	1
KVR-PE 0	001601621	KVR 0	5,20	1
KVR-PE 1	001601622	KVR 1	6,00	1
KVR-PE 2	001601623	KVR 2	7,40	1

**Montažna plošča metal Zn**

tip	šifra	Za uporabo z	teža [kg]	pakiranje [kos]
KVR-MP 00	001601630	KVR 00	5,20	4
KVR-MP 0	001601631	KVR 0	6,80	4
KVR-MP 1	001601632	KVR 1	9,20	4
KVR-MP 2	001601633	KVR 2	13,00	4

**Bakrene zbiralke brez vtisnjenih matic - dobavljivo na zahtevo**

tip	Dimenzije, za uporabo z	teža [kg]	pakiranje [kos]
KVR-CB 00 30x5	30x5x444, KVR 00	0,60	4
KVR-CB 00 40x5	40x5x444, KVR 00	0,78	4
KVR-CB 0 30x5	30x5x580, KVR 0	0,78	4
KVR-CB 0 40x5	40x5x580, KVR 0	1,05	4
KVR-CB 1 40x5	40x5x774, KVR 1	1,35	4
KVR-CB 1 40x10	40x10x774, KVR 1	2,70	4
KVR-CB 1 60x10	60x10x774, KVR 1	4,10	4
KVR-CB 2 40x5	40x5x1104, KVR 2	1,90	4
KVR-CB 2 40x10	40x10x1104, KVR 2	3,80	4
KVR-CB 2 60x10	60x10x1104, KVR 2	5,80	4

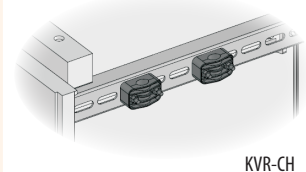
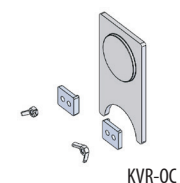
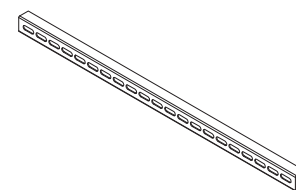
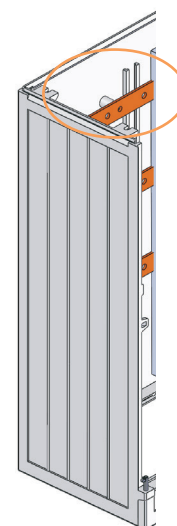
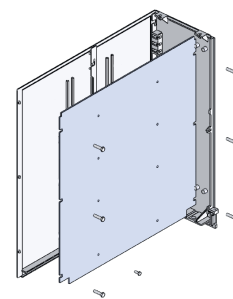
**Kotni profil za pritrditev vodnika**

tip	šifra	Dimenzije, za uporabo z	teža [kg]	pakiranje [kos]
KVR-FB 00	001601640	450mm, KVR 00	0,42	4
KVR-FB 0	001601641	585mm, KVR 0	0,58	4
KVR-FB 1	001601642	784mm, KVR 1	0,76	4
KVR-FB 2	001601643	1110mm, KVR 2	1,00	4

**Skupni pribor**

tip	šifra	Opis	teža [kg]	pakiranje [kos]
KVR-AI	001601650	Podporni izolator	0,025	20
KVR-OC	001601651	Pokrov kabelskega izvoda	0,35	10
KVR-CH 120	001601652	Kabeljski nosilec	0,14	10
KVR-CH 240	001601653	Kabeljski nosilec	0,20	10

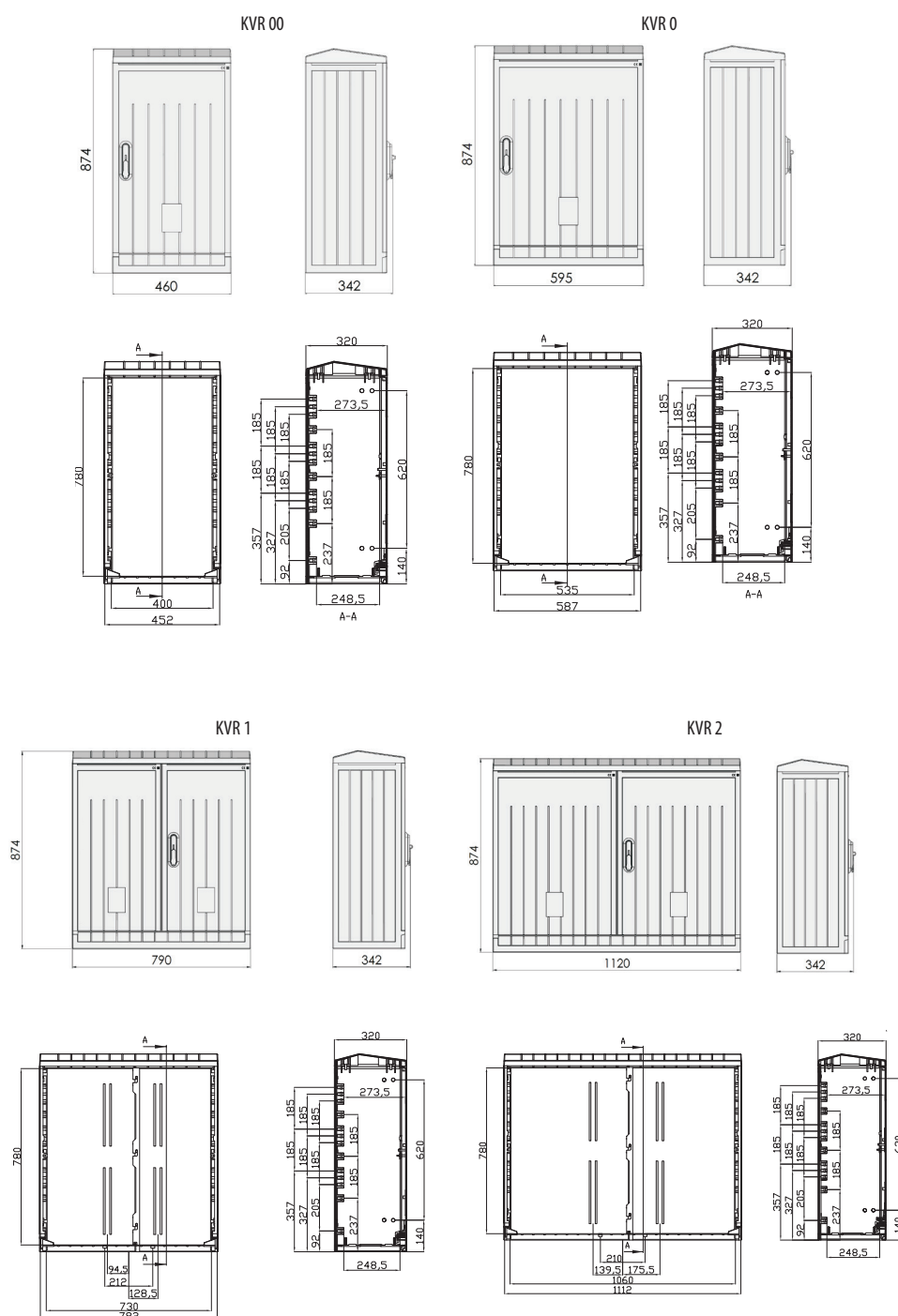
Primeri uporabe za KVR-AI in KVR-OC na strani 687

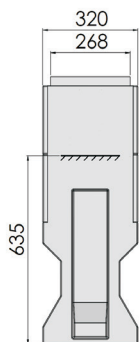
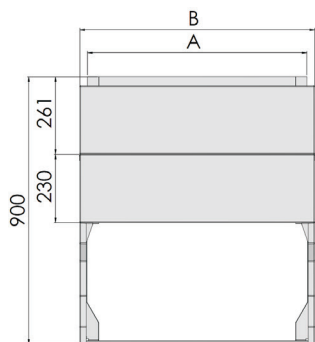


## Prostostoječa kabelska razdelilna omara

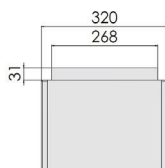
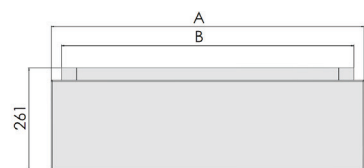
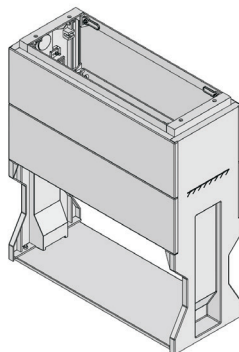
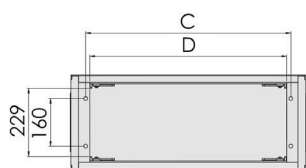
Tehnični podatki	
Nazivna napetost Un	400V
Nazivna izolacijska napetost Ui	690V
Razred gorljivosti	V0
Stopnja zaščite pred mehanskimi vplivi, ki jo zagotavlja ohišje	IK 10
Stopnja zaščite	IP44
Razred zaščite	II
Delovna temperatura	-25°C ... 40°C

### Dimenzije

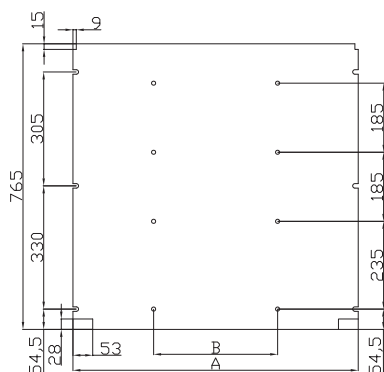
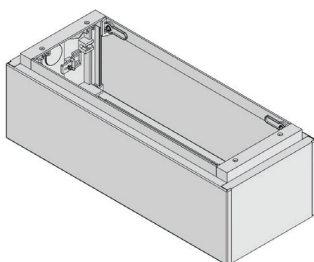
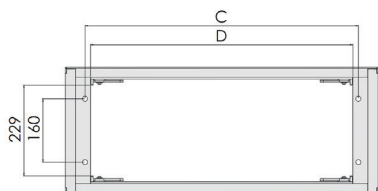




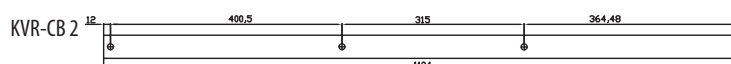
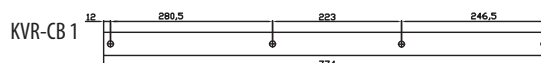
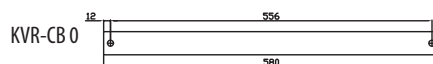
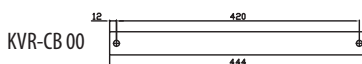
[mm]	A	B	C	D
KVR-P 00	408	460	360	332
KVR-P 0	543	595	495	467
KVR-P 1	738	790	690	662
KVR-P 2	1068	1120	1020	992



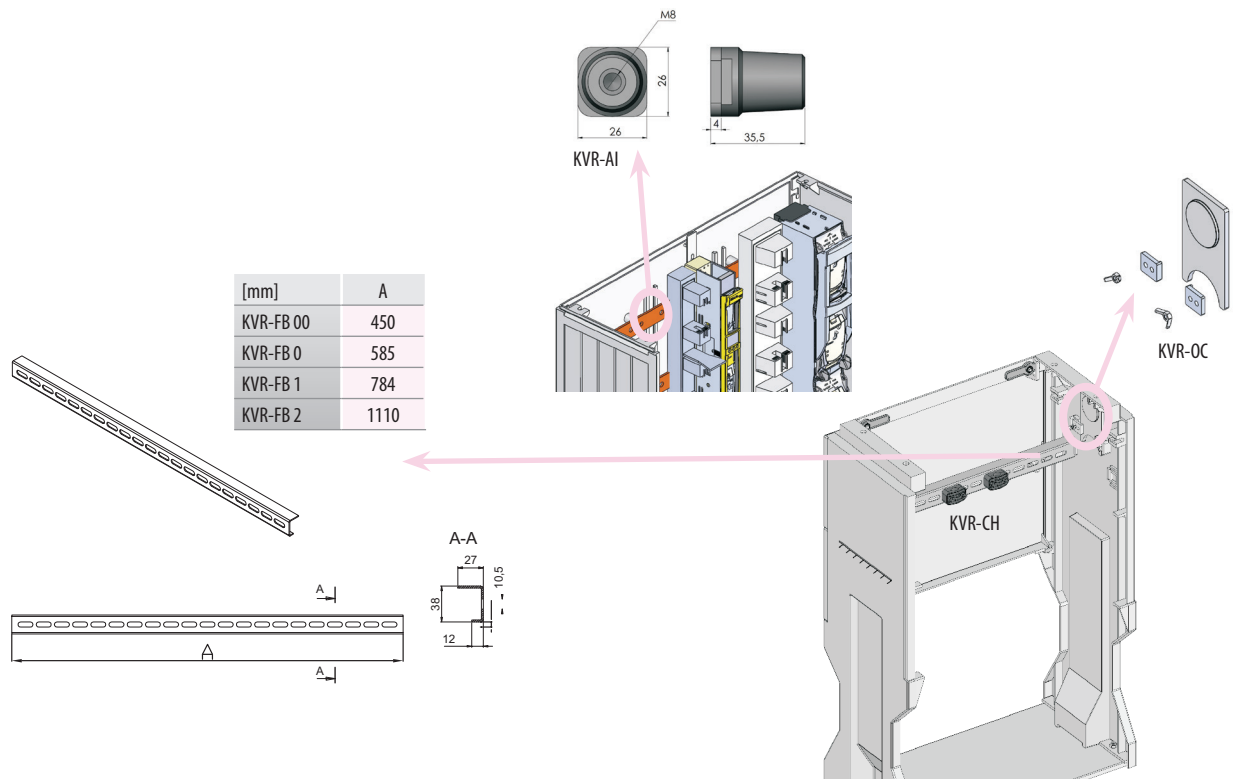
[mm]	A	B	C	D
KVR-PE 00	460	408	360	332
KVR-PE 0	595	543	495	467
KVR-PE 1	790	738	690	662
KVR-PE 2	1120	1068	1020	992



[mm]	A	B	C
KVR-MP 00	435	-	2
KVR-MP 0	572	-	2
KVR-MP 1	764	300	2
KVR-MP 2	1095	400	2



# Tehnični podatki



## Prezračevanje ohišja

