

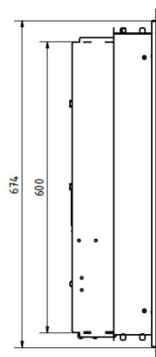
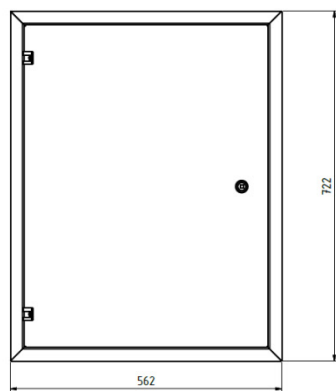
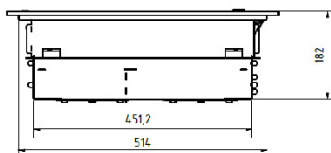
## Elektroměrové rozváděče pro přímé měření REV10

### Použití:

Oceloplechové elektroměrové rozváděče řady REV slouží k osazení jedno a třífázových elektroměrů s hlavním jističem 16A/B a jednofázovým jističem 2A pro spínání HDO a jsou určeny pro zazdění do venkovních pilířů a pevné zdi. Vyznačují se odolnou povrchovou úpravou, kvalitním zpracováním a snadnou a rychlou montáží.

### Parametry:

<b>Jmenovitý kmitočet</b>	50 ... 60 Hz
<b>Krytí</b>	IP43 (IP54 s narážecím nebo lepeným těsněním)
<b>Mechanická odolnost</b>	IK10
<b>Třída ochrany</b>	I
<b>Certifikace</b>	ČSN EN 62208, Protokol č.: 305512-01/01 ze dne 27.2.2014
<b>Prostory</b>	Venkovní
<b>Rám, dveře</b>	Pozinkovaný plech 1 mm, strukturní prášková barva RAL9003, RAL7035 Na přání: nerezový plech 1 mm, prášková barva RAL9003, RAL7035
<b>Barva</b>	Odolná strukturní prášková barva RAL9003 (bílá), RAL7035 (šedá), popř. na přání dle vzorníku RAL
<b>Uzavírací systém</b>	Kvalitní závěsy a uzávěry Standardně klíčka čtyřhran (na přání všechny dostupné typy)
<b>Montážní vana</b>	Pozinkovaný plech 1 mm
<b>Výstupní svorky</b>	Pro průřez vodičů 10mm <sup>2</sup>



### Technická specifikace:

<b>Označení</b>	ASV.REV.20.001.9003 ASV.REV.20.001.7035
<b>Použití</b>	2 samostatné měření nebo tarifní měření (denní, noční)
<b>Určeno pro :</b>	ČEZ / EON
<b>Jmenovité hodnoty</b>	3x400/230V 50Hz, maximální hodnota hlavního jističe 63A
<b>Max. vnitřní ztrátový výkon</b>	65W
<b>Vnější rozměry (v x š x h)</b>	722 x 562 x 183 mm
<b>Otvor pro zazdění</b>	675 x 515 mm

