
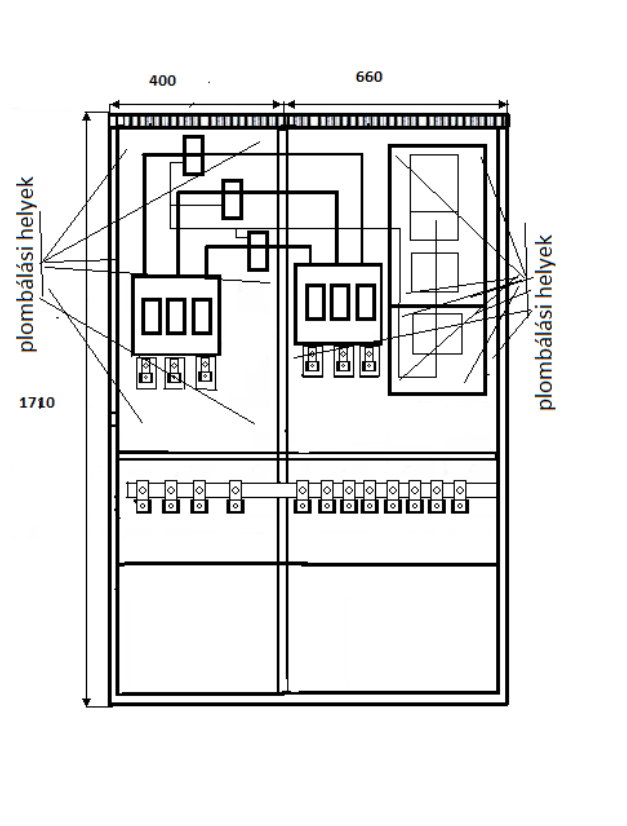



<b>Típusazonosító:</b>	<b>KÖZV-( Ib)-AV(250A)-SZ-F/F</b>
<b>Gyártói azonosító:</b>	<b>MTU 250 Av IB</b>

<b>Forgalmazó:</b>	<b>Közvillszer Kft</b>	
<b>Cím:</b>	<b>1097. Budapest Illatos út9-11.</b>	
<b>Telefon:</b>	<b>+36-1 205-6085</b>	
<b>E-mail:</b>	<b>kereskedelem@kozvillszer.hu</b>	
<b>Honlap:</b>	<b><a href="http://www.kozvillszer.hu">www.kozvillszer.hu</a></b>	

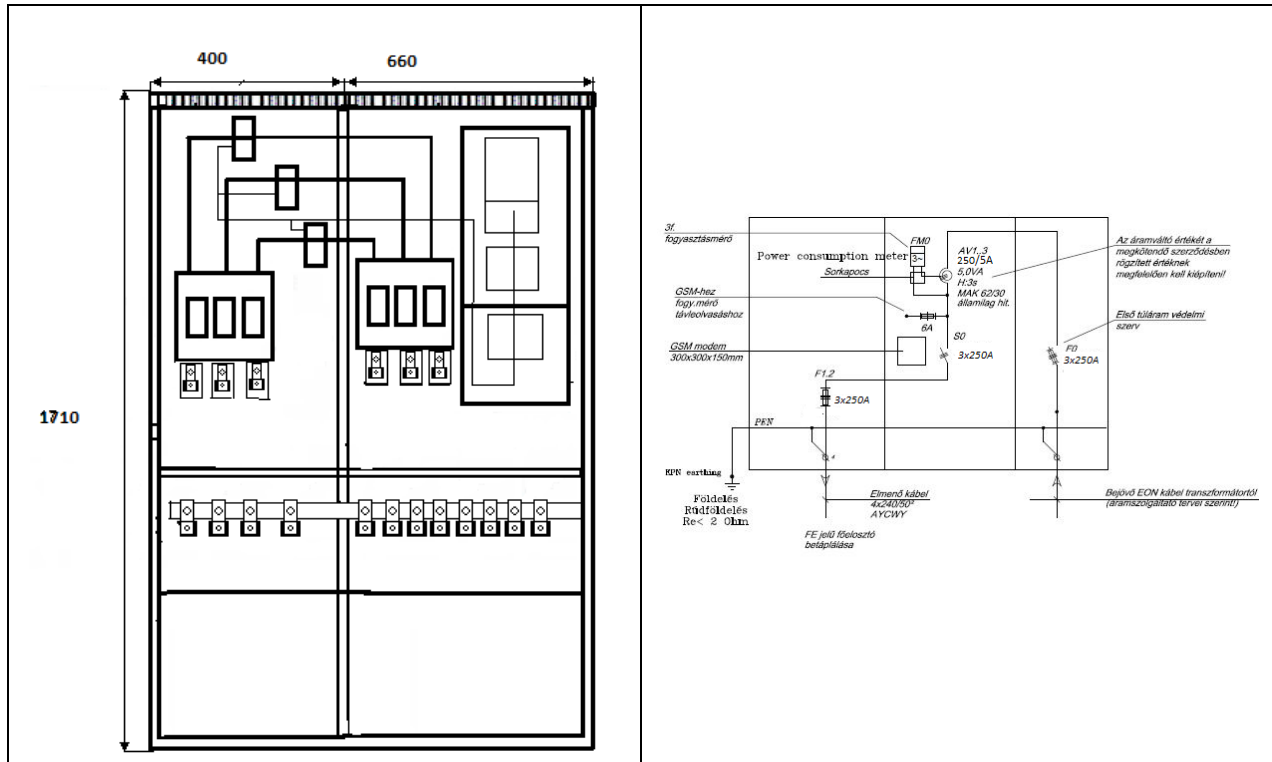
<b>Gyártó:</b>	<b>Közvillszer Kft</b>	
<b>Cím:</b>	<b>1097. Budapest Illatos út9-11.</b>	
<b>Telefon:</b>	<b>+36-1 205-6085</b>	
<b>E-mail:</b>	<b>kereskedelem@kozvillszer.hu</b>	
<b>Honlap:</b>	<b><a href="http://www.kozvillszer.hu">www.kozvillszer.hu</a></b>	

<b>Típus:</b>	<b>háromfázisú, áramváltós méréshez 250 A-ig (AV(250 A)</b>
<b>Felhasználás:</b>	<b>minden áramváltós, egy mérőhelyes méréshez</b>
<b>Alkalmazás:</b>	<b>szabadtér (SZ)</b>
<b>Csatlakozás módja:</b>	<b>földkábel / földkábel (F/F)</b>
<b>Méretetek [mm]:</b>	<b>400 x + 660 (1020) x 310 mm</b>
<b>Elhelyezés:</b>	<b>talajba telepítve</b>
<b>Tartószerkezet:</b>	<b>nem szükséges</b>

Méretezett körvonalrajz, plombálási helyek	Fénykép
	
<b>Plombálási helyek száma:</b> 14	

**Elrendezési rajz**

**Egyvonalas kapcsolási rajz**



Típusjel	Megnevezés	db
STN 40x84, STN 66X84	Műanyag szekrény, szerelőlappal	1 db
NH 2	Szakaszolókapcsoló-biztosító / 250A	2 db
4835 N 240	V-kapocs burkolattal, a bem. kábelerek bekötéséhez	3 db
	Plombálható, érintésvédelmi burkolat	VAN
Mi 70301	Mérőtábla	1 db
SK 1-3	Sorkapocs az elmenő kábelerek bekötéséhez – 3 db	3 x 240 mm <sup>2</sup>
PEN	PEN - sín, V-kapcsokkal	VAN
	Kábelrögzítő bilincs	4 db
	Sínezés + Vezetékezés + Zárbetétek	VAN
Mi 70200	Doboz kalapsínnel modem és sorkapocs elhelyezésre	VAN
Áramváltó: 250/5 A 0,5S, 5 VA Hiteles, beépítve	Elektris: AGS 60/30      Hager: EPSA 314,2      C+D: MAK 62/30	
	Vezetékezés: 2,5 mm <sup>2</sup> , 1,5 m, H07V-K	

**KIEGÉSZÍTÉSEK:** A mért oldalt a megrendelő igényei szerint opcionálisan alakítjuk ki, meg kell adni a megrendeléskor. Készre szerelt huzalozott berendezés. Az áramváltó szekunder vezetéke illetve van, ettől csak indokolt esetben lehet eltérni. A belső takarások és a külső burkolat kialakítása változik a kezelést igénylő mérők esetében. A Típusazonosító alapján a műszaki tartalom igény szerint, opcionálisan rendelhető az előírások betartásával.

**MEGJEGYZÉSEK:** A szerelési technológia útmutatója részletesebben az - E.ON Hálózat nyilvántartásában és a Közvillyszer Kft. technológia leírásában található meg..