

## Az E.ON Hungária Rt. 72/1 sz. rendszerengedélyének melléklete

*A rendszerengedélyes termék(ek) műszaki meghatározása*

1. Az egyes termékek e Rendszerengedélyhez kötött – tehát szállítandó – műszaki tartalmát részletesen az alábbiakban határozzuk meg:

JELLEMZŐ TULAJDONSÁG	AJÁNLAT
Környezeti hőmérséklet	-20...+40 °C
Névleges feszültség	Max. 690V
Védettségi fokozat	IP 65 / IP 54
Érintésvédelmi osztály	II.
Vonatkozó szabványok	A termékeke kielégítik a 79/1997.(XII.31.) IKIM sz. az egyes villamossági termékek biztonsági követelményeiről és az azoknak való megfelelésértékeléséről szóló rendelet és a 93/68/EEC direktívával módosított 73/23/EEC jelű európai direktíva előírásait. A CE jelölés feltüntetése a hivatkozott jogszabályok szempontjából megalapozott.
A szekrény anyaga	Nagyszilárdságú ütés- és UV álló műanyag
Felépítés	A rugós szárnyakkal rögzíthető fedőlap kívülről két átellenes sarkán plombálható (a piros színű fedélzáróknál). A méretlen fővezetékbe beépítésre kerülő kismegszakítók kezelhetőségét a felszerelt csapófedél biztosítja, mely kulcsos zárral is ellátható a nem kívánt kikapcsolások megelőzése céljából.

DÉDÁSZ Rt. ÉDÁSZ Rt. TITÁSZ Rt.	9. SZ. EGYSÉGESÍTŐ MUNKACSOPORT	R09 – 072/10 számú RENDSZERENGEDÉLY Melléklet
Kiadás: Debrecen, 2003. augusztus 13.		Oldalszám: 2 / 4

# RENDSZERENGEDÉLY

A GYÁRTÓ / FORGALMAZÓ ÉS A TERMÉK AZONOSÍTÁSA	
1. Gyártó	Gustav HENSEL KG Lennestadt, Németország
2. Forgalmazó	HENSEL HUNGÁRIA Villamossági Kft. 1211 Budapest, Gyepsor u. 1.
3. Termék megnevezés	Fogyasztásmérő szekrények
4. Típus (-család)	Mi – fogyasztásmérő szekrény-család

Igazoljuk, hogy fenti termék az e dokumentum elválaszthatatlan részét képező mellékletben foglalt feltételek mellett műszakilag

## ALKALMAS

áramszolgáltatói felhasználásra.

5. Rendszerengedély azonosító	R09 – 072/10
6. Kiadás alapja	MS9-140 műszaki specifikáció, 2003. január 30.
7. Érvényesség kezdete	2003. augusztus 13.
8. Érvényesség lejártá	visszavonásig
9. Területi érvényesség	az E.ON Hungária Rt. áramszolgáltató leányvállalatai

A termék műszaki tartalmát érintő bármilyen változásról Gyártó/Forgalmazó köteles tájékoztatni a Rendszerengedélyt kiadó Egységcsíto munkacsoportot!



Rubint Dezső  
E.ON Hungária Rt.  
Egységcsíto Bizottság tagja



Molnár Zoltán  
E.ON Hungária Rt.  
9. sz. Egységcsíto Munkacsoport vezető

DÉDÁSZ Rt. ÉDÁSZ Rt. TITÁSZ Rt.	9. SZ. EGYSÉGCSÍTO MUNKACSOPORT	R09 - 072/10 számú RENDSZERENGEDÉLY CÍMOLDAL
Kiadás: Debrecen, 2003. augusztus 13.		Melléklet: 1 db   Oldalszám: 1 / 4