

# 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)	HÁFM... típusú fogyasztásmérő szekrény-család

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

## ALKALMAS

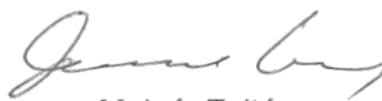
áramszolgáltatói felhasználásra.

5.	Rendszerengedély azonosító	R09 – 072/20
6.	Kiadás alapja	MS9-140 műszaki specifikáció, 2003. január 30.
7.	Érvényesség kezdete	2004. szeptember 6.
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 Egységesítő munkacsoportot!



Rubint Dezső  
E.ON Hungária Rt.  
Egységesítő Bizottság tagja



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

DÉDÁSZ Rt.  
ÉDÁSZ Rt.  
TITÁSZ Rt.

9. SZ.  
EGYSÉGESÍTŐ  
MUNKACSOPORT

R09 - 072/20 számú  
RENDSZERENGEDÉLY  
CÍMOLDAL

## Az E.ON Hungária Rt. 72/2 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 – 072/20 számú  
RENDSZERENGEDÉLY  
Melléklet**

Felépítés	<p>A szekrények fala metrikus menetű tömszelencék méretéhez igazított kikönnyítésekkel készül, illetve kikönnyítések nélküli, sima is lehet. Előbbiek általánosan alkalmazhatók, minden irányban bővíthetők, azaz másik szekrényekkel összeépíthetők (csoportos mérőhelyek kialakítása), míg a sima falú szekrényeknél e lehetőség korlátozott, ezért ezek inkább egyedi mérőhelyek céljára alkalmasak (családi- és hétvégi házak, garázsok stb. esetén), falon kívül szerelésre.</p> <p>A szekrény belsejében műanyagból készült tartólábakra pattintással rögzített tartólemeznél – mely kék, vagy szürke színű lehet -, is két átellenes sarkon áll rendelkezésre plombálási lehetőség. A takarólemez alatt helyezkednek el a beépítésre kerülő fogyasztásmérők, kismegszakítók és egyéb készülékek rögzítő elemei.</p>
Számláló beépítési mélység	146 mm
Típusválaszték	<ul style="list-style-type: none"> <li>- HÁFM 125</li> <li>- HÁFM 125t</li> <li>- HÁFM 125i</li> <li>- HÁFM 250</li> <li>- HÁFM 250/400</li> <li>- HÁFM 400</li> </ul>