

## KORLÁTOZOTT FELHASZNÁLÁSÚ EGY FELHASZNÁLÁSI HELYES ELOSZTÓI RENDSZERENGEDÉLY

*MS-09-41-v01 Fogyasztásmérőhely tokozatok-szekrények direkt, azaz közvetlen csatlakozású már meglévő méréssel rendelkező társasházi egyfázisú fogyasztásmérőhelyek bővítési és felújításának eseteire kiírt követelményrendszer alapján az alábbi termékekre*

**A bemutatott dokumentumok alapján a gyártó által előírt követelmények betartása mellett áramhálózati felhasználásra műszakilag alkalmas.**

A GYÁRTÓ / FORGALMAZÓ ÉS A TERMÉK AZONOSÍTÁSA		
1.	Gyártó	Gustav Hensel GmbH & Co. KG Gustav-Hensel-Straße 6 Lennestadt
2.	Forgalmazó	Hensel Hungária Villamossági Kft. 1225 Budapest, Campona u. 1.
3.	Kiadás napja	2022.02.08
4.	Érvényesség	Visszavonásig
5.	Területi érvényesség, Korlátozott felhasználás	E.ON ellátási területére, Opus Titász Zrt. ellátási területére Korlátozott felhasználás, meglévő társasházi egyfázisú fogyasztóknál
6.	Kiadás alapja	A gyártó által becsatolt gyártói dokumentáció szerelési, telepítési és üzembehelyezési útmutatóval és termékenként a 4 oldalas rendszerengedélyezési dokumentáció

A termék műszaki tartalmát érintő bármilyen változásról a Gyártó / Forgalmazó köteles tájékoztatni a Rendszerengedélyt kiadó szervezeteket! Minősített esetben (megváltozott műszaki tartalom, minőségi probléma) a rendszerengedély visszavonható. A gyártói nyilatkozat, rendszerengedélyes termék eleget tesz a 18/2017. (XII. 21.) MEKH rendelet alapján, az MSZ 447:2019 szabvány 311.4 pont kizárólagos őrizet biztosítása érdekében elvárt követelményének, alkalmas az engedélyezési funkcionális szempontok kielégítésére. A műszaki, kereskedelmi, forgalomba hozási és jogi felelősség a gyártóé.

ELMŰ Hálózati Kft. E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt. E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt.	<b>Simon Krisztián</b> Méréstechnikai és mérőellenőrzési osztályvezető	
	<b>Kóczyán István</b> Méréstechnikai csoportvezető	
	<b>Kovács Attila Zoltán</b> Méréstechnológiai szakreferens	
Opus Titász Zrt.	<b>Zólyomi Csaba</b> Hálózati vezető	
	<b>Kocsis István</b> Méréstechnológiai szakterület vezető	
MEE VET	<b>Kovács László</b> MEE VET elnök	

Alkalmazhatóság: Egy felhasználási helyes, társasházi 1 fázisú M63A mérés, felületre szerelt és falba süllyesztett kivitelben, társasházakban előforduló kisebb javítási, karbantartási munkálatokhoz, valamint az egy felhasználási helyen jelentkező mindennapszaki többletigényekhez alkalmazható. A társasházi csoportos mérőhelyek újként történő kialakítására, vagy a meglévő csoportos fogyasztásmérőhelyek felújítására nem alkalmazható, arra e célra rendszeresített, új rendszerengedéllyel rendelkező műszaki alternatívákat szükséges – az arra jogosult tervezőnek – betervezni.

SORSZÁM	RENDSZERENGEDÉLY SZÁM	GYÁRTÓI AZONOSÍTÓ
1.	HEN22.TE116(HB1000-T)-Sz-M63A	HB1000-T
2.	HEN22.TE117(HB1000H-T)-Sz-M63A	HB1000H-T
3.	HEN22.TE118(HB1000V-T)-Sz-V32A	HB1000V-T
4.	HEN22.TE119(HB1100A-T)-Sz-M63A-V32A	HB1100A-T
5.	HEN22.TE120(HB1100F-T)-Sz-M63A-V32A	HB1100F-T