



## HÁFM200TE-U



- Mérők száma: 1
- Túlfeszültség levezető 1. típus
- Áttétel:  $I_n = 200 \text{ A} / 5 \text{ A}$
- Áramkör névleges árama:  $I_{nC} = 200 \text{ A}$

# ELEKTROMOS TULAJDONSÁGOK

Névleges feszültség:

Névleges feszültség	Feszültség formája
$U_n = 400 \text{ V}$	AC

Névleges szigetelési feszültség:

Névleges szigetelési feszültség	Feszültség formája
$U_i = 690 \text{ V}$	AC
$U_i = 1000 \text{ V}$	DC

Védelmi osztály:

II

Áramkör névleges árama:

$I_{nC} = 200 \text{ A}$

Az  $I_B$  összege nem lehet nagyobb, mint az  $I_{nA}$ .

melegedés ellenőrzés az MSZ EN 61439-1 szabvány 10.10.4. cikke szerint

Kapcsoló készülékek névleges árama:

$I_{nA} = 250 \text{ A}$

Egyidejűségi tényező:

RDF = 0.6

Áttétel:

150/5, 200/5 A

## CSATLAKOZÁSI ADATOK

Betáplálási kábel keresztmetszete:

Maximálisan beköthető vezetékek száma csatlakozási pontonként	Min. vezeték-keresztmetszet	Max. vezeték-keresztmetszet	Veze-tékfajta	Vezető ér kialakítása	Vezető ér anyaga
		240 mm <sup>2</sup>			

Kimenet csatlakozó keresztmetszete:

Maximálisan beköthető vezetékek száma csatlakozási pontonként	Min. vezeték-keresztmetszet	Max. vezeték-keresztmetszet	Veze-tékfajta	Vezető ér kialakítása	Vezető ér anyaga
		185 mm <sup>2</sup>			

## MECHANIKAI TULAJDONSÁGOK

Fedélzárás típusa:	Lakatható zárás
IP-védelmi mód:	IP54
	Kikönnyítés nélküli megerősített oldalfalakkal, ékes-csapos összeépítéshez

## KÖRNYEZETI FELTÉTELEK

A kondenzvíz-képződéssel és a megelőző intézkedésekkel kapcsolatban lásd a vonatkozó műszaki információkat „Kondenzvíz-képződés és megelőző intézkedések”

Alkalmazási terület:	Nem védett szerelés EMITER leásható szekrényben
----------------------	--

## ANYAGJELLEMZŐK

Alapanyag:	Polikarbonát
Halogénmentes:	Igen
Szilikonmentes:	Igen

## MÉRETEK

Magasság:	2031 mm
Szélesség:	1058 mm
Mélység:	320 mm

Beépítési mélység:

Felszereltség	Mélység
üresen	231 mm

## SZÍNEK

Fedél színe:	átlátszó
Alsó rész színe:	Szürke

## Engedélyek

Rendszerengedély szám:	HEN21.AS102(HÁFM200TE-U)-K-200A Tf_TI
------------------------	---------------------------------------

## Rendelési adatok

Termék cikkszám:	1091601
EAN:	5999010916010
ETIM osztály:	DYNAMIC: EC000263 - Meter panel ETIM-9.0: EC000263 - Meter panel ETIM-8.0: EC000263 - Meter panel ETIM-7.0: EC000263 - Meter panel ETIM-6.0: EC000263 - Meter panel ETIM-5.0: EC000263 - Meter panel ETIM-4.0: EC000263 - Meter panel ETIM-10.0: EC000263 - Meter panel
A Műszaki Specifikáció kiadási éve:	2021

## PDFCART\_ZEICHNUNGEN

