



HÁFM500BT-U

IP
54



- Mérők száma: 1
- Túlfeszültség levezető 1. típus
- Áttétel: $I_n = 500 \text{ A} / 5 \text{ A}$
- Áramkör névleges árama: $I_{nC} = 504 \text{ A}$
- NH 3-képes szakaszolható biztosítóaljzattal

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:	$I_{nC} = 504 \text{ A}$ 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:	$I_{nA} = 630 \text{ A}$
Egyidejűségi tényező:	RDF = 0.6
Áttétel:	200/5, 250/5, 300/5, 400/5, 500/5 A

CSATLAKOZÁSI ADATOK

Betáplálási kábel keresztmetszete:

Maximálisan beköthető vezetékek száma csatlakozási pontonként	Min. vezeték-ke- resztmetszet	Max. vezeték-ke- resztmetszet	Veze- tékfajta	Vezető ér ki- alakítása	Vezető ér anyaga
2		240 mm ²			

Kimenet csatlakozó keresztmetszete:

Maximálisan beköthető vezetékek száma csatlakozási pontonként	Min. vezeték-ke- resztmetszet	Max. vezeték-ke- resztmetszet	Veze- tékfajta	Vezető ér ki- alakítása	Vezető ér anyaga
2		240 mm ²			

MECHANIKAI TULAJDONSÁGOK

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

KÖRNYEZETI FELTÉTELEK

Alkalmazási terület:	Védett szerelés
----------------------	-----------------

ANYAGJELLEMZŐK

Alapanyag:	Polikarbonát
Halogénmentes:	Igen
Szilikonmentes:	Igen

MÉRETEK

Magasság: 1625 mm
Szélesség: 1225 mm
Mélység: 255 mm

Beépítési mélység:

Felszereltség	Mélység
üresen	231 mm

SZÍNEK

Fedél színe: átlátszó
Alsó rész színe: Szürke

Engedélyek

Rendszerengedély szám: HEN21.A106(HÁFM500BT-U)-K-500A Tf_Tl

Rendelési adatok

Termék cikkszám: 1091605
EAN: 5999010916058
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

