

A tűzvédelmi eszközök tápegységének fő feladata, hogy állandó energiaforrást biztosítson az eszközöknek. A fő tápellátást a váltakozó áramú hálózathoz való csatlakozás biztosítja.

A tartalékellátást egy akkumulátorcsomag biztosítja (a terhelésnek megfelelően kiválasztva).

A készülék 2 darab egyenáramú tápkimenettel rendelkezik, és mindkettőhöz külön biztosíték tartozik. Az IP42-es védelemnek köszönhetően beltéri használatra alkalmas. A PSU-t tűzvédelmi eszközök tápellátására használják, mint például hangjelző eszközök, ESP külső kezelőpanelekhez, vagy vonali detektorokhoz.



**EUROPEAN
CERTIFICATION**

a termék megfelel az
Európai Irányelvekben
foglaltaknak



**CERTIFICATE
OF APPROVAL**

a termék rendelkezik
Jóváhagyási Tanúsítvánnyal



ÁRAMELLÁTÁS

széleskörű
váltóáramú
energiaellátás



IP30

szintű
védelem



**TARTALÉK
AKKUMULÁTOR
ELLÁTÁS**

amikor a váltóáramú hálózat
nem elérhető,
automatikusan átkapcsol
egyenáramú tartalékellátásra

MŰSZAKI ADATOK

TULAJDONSÁG	TÁPEGYSÉG TŰZVÉDELMI ESZKÖZÖKHÖZ		
TÍPUS	PSU-2A	PSU-3.5A	PSU-5A
TÁPFESZÜLTÉS	230 / 110 [V] AC		
AKKUMULÁTOR VARIÁCIÓK [Ah]	7 / 12	7 / 12 / 18 / 26	18 / 26 / 40 / 65
TÁPKIMENETEK SZÁMA	2		
KIMENETI FESZÜLTÉS	24 [V] DC		
TÁPKIMENETEK SZÁMA	2		
TÁPKIMENETI BIZTOSÍTÉK	3.15 [A]		
HÁZ SZÍNE	RAL 7043		
JELZŐ LED-EK	IGEN, ZÖLD - TÖLTÉS; SÁRGA - HIBA		
FOGLALAT VARIÁCIÓK	A / B *	A / B / C *	A / B / C *
HÁZ VÉDELME	IP42		
HÁZ MÉRETEI [mm] (MAGASSÁG X SZÉLESSÉG X MÉLYSÉG)	A - 300x325x115 / B - 360x420x155 / C - 580x420,5x190		
ELLENÁLLÁSMÉRÉS AZ AKKUMULÁTOR ÁRAMKÖREIN	IGEN		
SÚLY	*		
MŰKÖDÉSI HŐMÉRSÉKLET	-25 - 70 [°C]		

* az akkumulátor súlya összefügg a ház típusával, így különböző súlyúak

TERMÉKKÓD	TÍPUS	AKKUMULÁTOR [Ah]
PSU001	PSU-2A	7,2
PSU002	PSU-2A	12
PSU004	PSU-3,5A	7,2
PSU005	PSU-3,5A	12
PSU006	PSU-3,5A	18
PSU007	PSU-3,5A	26
PSU013	PSU-5A	18
PSU014	PSU-5A	26
PSU016	PSU-5A	40
PSU018	PSU-5A	65

A TÁPEGYSÉG JELLEMZŐI:

- › A EN54-4 és 12101-10 szabványnak megfelel
- › többféle áramellátás
- › többféle akkumulátortípus
- › kábelbemenet: süllyesztett vagy felületi
- › akkumulátor hőmérséklet mérése
- › zárható ház
- › biztosíték minden kimenethez