

Fogyasztásmérők

Egy ill. háromfázisú váltóáramú áramkörbe kapcsolt fogyasztók energiafogyasztásának számlálására. A számláló segítségével lehetséges gép, lakás stb. energiaköltségeinek meghatározása.






Az impulzuskiemenet biztosítja a fogyasztás (számlálóérték) távleolvasását.

- a mérés korlátlan tárolása
- direkt és áramváltós mérés (áramváltó/5 A)
- egyszeres és dupla tarifa-számlálás
- impulzuskiemenettel (1 impulzus = 100 Wh)

Üzemóraszámológ

EC100 típusú üzemóraszámológalóval elektromos készülékek működési ideje határozható meg. Amint az EC100 bemene-ti sorkapcsára 230 V~ feszültség jut, indul a számlálómű.

További adatok a Műszaki mellékletben

Megnevezés	Karakterisztika	Modul-egység	Csom.egys.	Cikkszám	
 EC112	Egyfázisú fogyasztásmérők direkt mérés	230 V AC 320 mA-32 A részleges mérés nélkül	3	1	EC110
		230 V AC 320 mA-32 A egy tarifa	3	1	EC111
		230 V AC 320 mA-32 A két tarifa	3	1	EC112
 EC001	Plombakészlet az EC110, EC111 és EC112-höz		1		EC001
 EC321	Egyfázisú fogyasztásmérő áramváltós mérés	230 V AC áramváltó 100 / 5 A egy tarifa	3	1	EC120
		230 V AC áramváltó 100 / 5 A két tarifa	3	1	EC121
 EC321	Háromfázisú fogyasztásmérő direkt mérés	230 / 400 V AC 800 mA-80 A egy tarifa	8	1	EC310
		230 / 400 V AC 800 mA-80 A két tarifa	8	1	EC311
	Háromfázisú fogyasztásmérő áramváltós mérés	230 V AC áramváltó 50 - 1500 / 5 A egy tarifa	4	1	EC320
	230 V AC áramváltó 50 - 1500 / 5 A két tarifa	4	1	EC321	
 EC100	Üzemóraszámológ	Tápfeszültség 230 V~ 50 Hz	2	1	EC100