

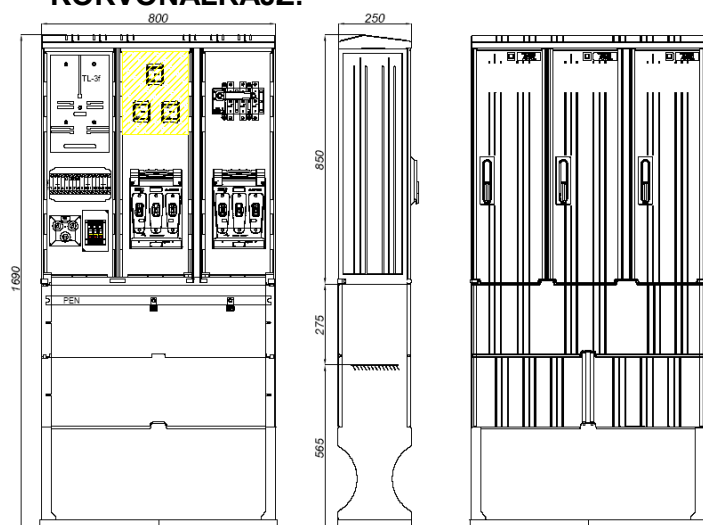
TIPIZÁLT FOGYASZTÁSMÉRŐ SZEKRÉNYEK



TÍPUSAZONOSÍTÓ: EP-ÁV(250A)-SZ-FF GYÁRTÓAZONOSÍTÓ: EP 250 ÁV

TÍPUS:	HÁROMFÁZISÚ, ÁRAMVÁLTÓS EGYMÉRŐHELYES
FELHASZNÁLÁS:	MINDEN EGYMÉRŐHELYES, ÁRAMVÁLTÓS MÉRÉSHEZ
ALKALMAZÁS:	SZABADTÉR
CSATLAKOZÁS MÓDJA:	FÖLDKÁBEL – FÖLDKÁBEL
MÉRETEK:	800 mm x 1690 mm x 250 mm
ELHELYEZÉS:	TALAJBA TELEPÍTVE
TARTÓSZERKEZET:	NEM SZÜKSÉGES

KÖRVONALRAJZ:



FÉNYKÉP:



ANYAGLISTA:

ZPUE 800mm x 1690mm	Műanyag szekrény	1 db
EPSZ 250 750 x 750 x 6	Szerelőlap	1 db
LTL I-3/9 EFEN	Szakaszolókapcsoló – biztosító, 3P, 250A	2 db
SOCOMEK SIRCO 250	Főkapcsoló, 3P, 250A, 132kW	1 db
MAK 62/40	Áramváltó 250/5A; 0,5S; 1,25 VA AV szekunder vezeték: 1,5 m, 1,5 mm ²	3 db
TLR-V	Fogyasztásmérő tábla	1 db
PEN	PEN sín csatlakozókkal	1 db
	Kábelrögzítő bilincs	2 db
	Vezetékezés, plombálási pontok, takarás, zárbetét	VAN

KIEGÉSZÍTÉS:

A szerelési technológia útmutatója részletesebben az ELMŰ-ÉMÁSZ Társaságcsoporthoz nyilvántartásában és az Elektro-Plasztik Kft. technológiai leírásaiban található meg.