

TIPIZÁLT FOGYASZTÁSMÉRŐ SZEKRÉNYEK



ELEKTROMECHANIKA KFT

TÍPUSAZONOSÍTÓ: BJM-ÁV(630A)-SZ-FF

GYÁRTÓ AZONOSÍTÓ: JM 630 ÁV



TÍPUS: HÁROMFÁZISÚ ÁRAMVÁLTÓS,
EGY MÉRŐHELYES

ALKALMAZÁS: SZABADTÉR

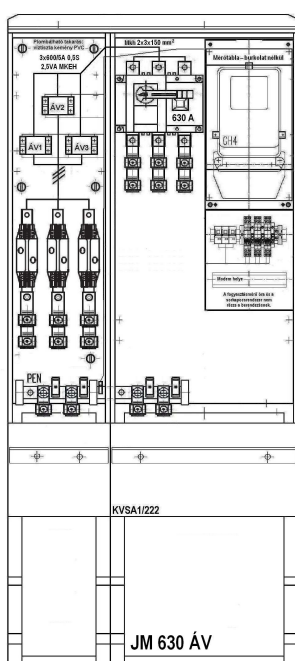
CSATLAKOZÁS MÓDJA: FÖLDKÁBEL / FÖLDKÁBEL (2X240/2X240mm²)

MÉRETEK: 1600 (1050) x 720 x 222 mm

ELHELYEZÉS: TALAJBA TELEPÍTVE

TARTÓSZERKEZET: NEM SZÜKSÉGES

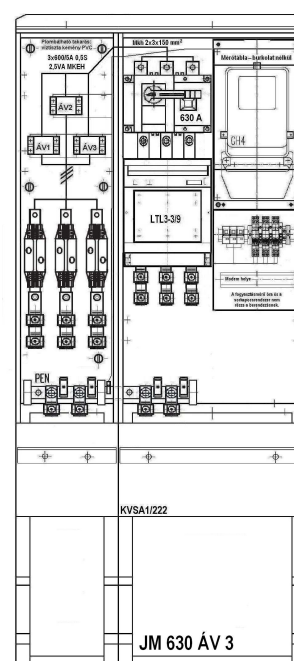
Körvonalrajz (Terv) 1.:



Szekrényfotó:



Körvonalrajz (Terv) 2.:



ANYAGLISTA:		JM 630 ÁV	JM 630 ÁV 1	JM 630 ÁV 2	JM 630 ÁV 3
KVSA1/222 MPL	Műanyag szekrény, szerelőlappal	1 db	1 db	1 db	1 db
U3	Képes biztosító aljzat, 3P, 630A	1 db	1 db	1 db	1 db
LTL3-3/9	Szakaszolókapcsoló-bizt., 3P, 630A	-	-	1 db	1 db
K	Főkapcsoló, 3P, 630A	1 db	-	-	1 db
ÁV	500/5A, 600/5A, 750A-es áramváltó	3 db	3 db	3 db	3 db
TL 3F	Fogyasztásmérő tábla	1 db	1 db	1 db	1 db
SK 240	Elmenő sorkapocs, V-kapocs 240 mm ²	6 db	6 db	6 db	6 db
PEN	PEN sín csatlakozókkal	1 db	1 db	1 db	1 db
	Kábelrögzítő bilincs	4 db	4 db	4 db	4 db
	Vezetékezés, plomb. takarás, zárbetét	VAN	VAN	VAN	VAN

MEGJEGYZÉS: Modem, valamint „B” osztályú villám- és túlfeszültség védelem elhelyezhető.

MEGJEGYZÉS: A szerelés technológiai útmutatója részletesebben az ELMŰ-ÉMÁSZ Társaságcsoport TTK 9. fejezetében és a Budai Elektromechanika Kft. technológiai leírásaiban található meg.