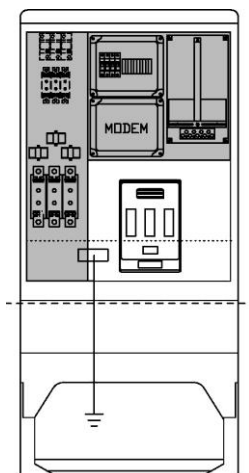


TIPIZÁLT FOGYASZTÁSMÉRŐ

TÍPUSAZONOSÍTÓ: JZK-(Li)-AV(400A)-SZ-F/F

TÍPUS:	Egy mérőhelyes áramváltós mérés (JZK 30x)
FELHASZNÁLÁS:	Minden áramváltós méréshez 400A-ig AV(400A)
ALKALMAZÁS:	Szabadtér (SZ)
CSATLAKOZÁS MÓDJA:	Földkábel/földkábel (F/F)
MÉRETEK:	Li1: 745 x 1606 x 225 mm (szé x ma x mé)
ELHELYEZÉS:	Talajba telepítve (600 mm mélyen)
TARTÓSZERKEZET:	Nem igényel

KÖRVONALRAJZ:



FÉNYKÉP:



A szürke háttérrel jelölt rész plombálható burkolattal fedett.

JZK 300, 400A, főkapcsolóval

ANYAGLISTA:

Jelölés	Megnevezés	Jellemzők	db	OPCIÓ	JZK 300	JZK 301
F0	Biztosító aljzat	NH2	3	Szakaszoló biztosító, vízszines elrendezésű	√	√
FFV0	Biztosító aljzat	NH00 (250A fölött !)	3		-	√
FV0	Túlfeszültség védelem	DEHN DV M TNC 255, Phoenix FLT 35-260, OBO MC 50-B	1klt		-	√
T01, T02, T03	Hiteles áramváltó	100/5A, ((MAK (GANZ), AGS (ELEKTRIS)) 0,5S, 1VA 150-400 /5A, ((MAK (GANZ), AGS (ELEKTRIS)) 0,5S 1,25VA AV szekunder vezeték: 2,5 mm ² , 1m, H07VK	3	Méretezés szerint.	√	√
P1	Fogyasztásmérőhely	3 f	1	Kezelőablak	√	√
F1	Szakaszoló biztosító (vízszintes elrendezésű)	NH2	1	Leválasztó kapcsoló; S1	√	√
Li	Langmatz szekrény	Polikarbonát; 400A-ig	1		Li1	Li1

KIEGÉSZÍTÉSEK: Készre szerelt, vezetékezett berendezés. A távleolvasás lehetősége ki van építve.

A műszaki tartalom az igények alapján az érvényben lévő előírások betartása mellett az opciók szerint változhat.

MEGJEGYZÉSEK: A szerelési technológia útmutatója részletesebben az ELMŰ-ÉMÁSZ Társaságcsoport, nyilvántartásában és a JET-VILL Kft. technológiai leírásában található meg.