

# LUJA

Tekniset tiedot:

- Nimellisvirta 25A/50A
- Nimellisjännite 400V
- Kotelointiluokka IP 34
- Vikavirtasuojat A-tyyppiä
- Johdonsuojakatkaisijat C-käyrällä
- Väri vaalean harmaa RAL 7035, strukturimaali

Asennusmitat:

- Keskuksen mitat:
  - leveys 420mm
  - korkeus 810mm
  - syvyys 180mm
- Jalustan korkeus 810mm

TYYPPI	SÄHKÖNUMERO	SAP KOODI	TARIFFI	LIITTÄMINEN SÄHKÖVERKKOON	InA	AUTOMAATIT			VVS	VARA-TILA	PAINO (kg)
						B6	B10	C16	4-nap.		
<b>Vakiokeskukset, IK08</b>											
LUJA M125P.0	34 34 700	AJK555	1-T	50 mm <sup>2</sup> Al/Cu	25	-	-	3	1	14	18
LUJA M250P.6	34 34 702	AJK556	2-T	50 mm <sup>2</sup> Al/Cu	50	1	3	6	1	8	19,5
<b>Ylijännitesuojakeskukset, yhdistelmäyläjännitesuoja T1+T2 (B+C), IK08,</b>											
LUJA M125YLI.0	34 34 708	ANL835	1-T	50 mm <sup>2</sup> Al/Cu	25	-	-	3	1	14	18
LUJA M250YLI.0	34 34 706	AME453	2-T	50 mm <sup>2</sup> Al/Cu	50	1	-	3	1	14	19,5
<b>Lisävarusteet</b>											
LUJA jalusta	34 34 704	AJK557	Maajalusta / kaapelisuoja kxlx812x427x162								14



LUJA M125P.0



LUJA M125YLI.0  
LUJA M250YLI.0



LUJA M250P.6



LUJA MAAJALUSTA/  
KAAPELISUOJA

## TESTATTUA TURVALLISUUTTA

VOHEK - ulkomittauskeskukset on tyyppitestannut ja sertifiointunut eurooppalaisen standardin EN 61439-3 mukaan SGS Fimko Oy.

www.vohek.fi

