



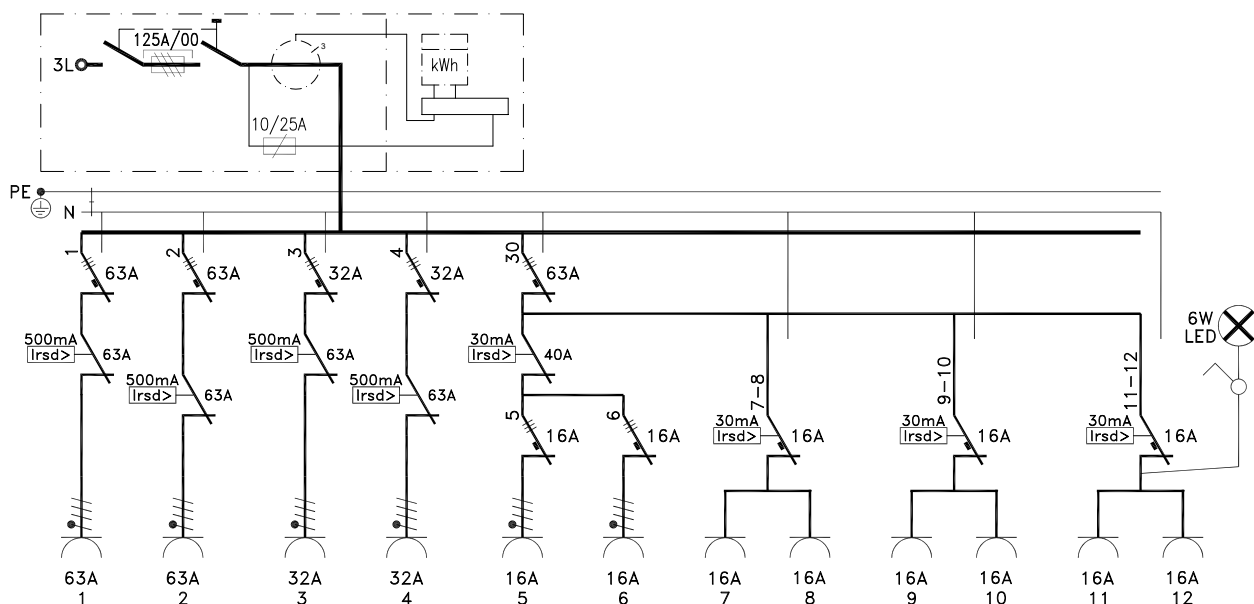
TPK 125B

Keskuksen mitoitusvirta	InA 125A
Keskuksen mitoitusjännite	Un 400V (50Hz)
Mitoituseristysjännite	Ui=Un
Lyhytaikainen mitoituskestovirta	Icw <10kA 1s
Tasotuskerroin	0,7
Kotelointiluokka	IP44
Suojausluokka	I (suojamaadoitus)
Jakelujärjestelmä	TN-C-S
EMC käyttöympäristö	A ja B
Suojakatkaisijat	C-käyrä (vakiona)
Vikavirtasuoja	A-tyyppi (vakiona)
Mitat (KxLxS)	1285 x 850 x 605 mm
Paino	n.95kg
Virtamuuntajat	150/5A Ik0,2s 1,5VA (vakiona)

TYPPI	SÄHKÖNUMERO	LIITTÄMINEN SÄHKÖVERKKOON	PISTORASIA (kpl)				KIINTEÄT LÄHDÖT			VIKAVIRTASUOJAT PISTORASIOILLA	
			Suko 230V 16A	CEE 5-nap. 400V/6h			160A	250A	400A	30mA	500mA
				16A	32A	63A	(00)	(2)	(2)		
TPK 125B	34 344 17	120mm² Al/Cu	6	2	2	2	-	-	-	4	4

HUOM! RAKENNUMUUTOS 10/2023

Muutoksia rakenteessa ja pistorasia-/vikavirtasuojien määrässä.



TESTATTUA TURVALLISUUTTA

VOHEK - työmaakeskukset on valmistettu eurooppalaisen standardin EN 61439-4 mukaan