



PÄÄKYTKIMEN LÄHEISYYTEEN KILVET:

VAROITUS! VALAISTUKSESSA KAUKO-OHJAUS
TYÖSKENNELLESSÄ LAITA PÄÄKYTKIN O-ASENTOON

HUOM! ENNEN KESKUKSEN KÄYTTÖÖNOTTOA KAIKKI
PÄÄVIRTAPIIRIN RUUVILIITOKSET ON JÄLKIKIRISTETTÄVÄ.
KESKUS ALTISTUU KULJETUKSEN AIKANA TÄRINÄLLE,
MINKÄ VUOKSI RUUVILIITOSTEN KIREYS ON TARKISTETTAVA.
MITTAUKSEN JÄLKEEN PALAUTA N- JA PE-KISKON YHDISTYS!

PÄÄKYTKIN EI KATKAISE
JÄNNITETTÄ MITTARILTA

EN 61 439-3	Sähkö n:o	3436600	Nimellinen tasoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli	SNAUTSER63KT11			4--5 autom./vaihe 0,7
Pl / kW	InA / A	Un / V	PH / kW	6--9 autom./vaihe 0,6
Nimellisjännite	Un	400 V	Nimellistajuus	50 Hz
Apupiirin nimellisjännite	-	V	Suojous sähköiskulta	Suojamaad. ja kotelointi
Nimellisieristysjännite	Ui	400 V	Maadoitusjärjestelmä	TN-S järjestelmä
Nimellisvirta, keskus	InA	63 A	Ympäristöolot	Normaalit
Nimellisvirta, piirit	InC	- A	EMC-käyttöympäristö	A ja B
Terminen rajavirta	Icw 1s	< 10 kA	Paino	- kg
Dynaaminen rajavirta	Ipk	- kA		

snautser

UTU OY
MADE IN FINLAND



MALLI	SNAUTSER63KT11	
InA	63 A	EN 61 439-3
Un	400 V	Valm.
F _n	50 Hz	Valm.nro 3436600
IP	44	Työnro

UTU OY
AHJONTIE 1, 28400 ULVILA
Puh. 02-550 800
www.utugroup.com

Suunn.	JK	Pvm.	8.11.2013
Tark.	TV	Muutos	RS/28.11.2023
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)

KOKOONPANOKUVA
Keskustunnus

Lehti 1/3
Piir. n:o

Arkistotunnus

3436600

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
	01	LIITTYMISJOHTO (Syötön liittimet Al/Cu 2,5-50mm ²)	/63		
	03	OHJAUSSULAKE 1	C10		
	04	OHJAUSSULAKE 2	C10		
	1	VALAISTUS RYHMÄ 1	/25		
	2	VALAISTUS RYHMÄ 2	/25		
	3	VALAISTUS RYHMÄ 3	/25		
	4	VARALLA	/25		
	5	VARALLA	/25		
	6	TILAVARAUS	/63		
	1S1,1S2	TIEVALAISTUKSEN OHJAUSKYTKIN			
	H1	TIEVALAISTUS PÄÄLLÄ			
	HK	HÄMÄRÄKYTKIN TILAVARAUS			