



KESKUKSEEN KILPI:

VAROITUS! VALAISTUKSESSA KAUKO-OHJAUS.
TYÖSKENNELLESSÄ LAITA PÄÄKYTKIN 0-ASEENTOON,

PÄÄKYTKIN EI KATKAISE
JÄNNITETTÄ MITTARILTA
EIKÄ TARIFFINOHJAUSLAITTEELTA

EN 61 439-3	Sähkö n:o	3436600	Nimellinen tosoituskerroin	2--3 autom./vaihe 0,8
Malli	snautser 63TK11			4--5 autom./vaihe 0,7
P_L / kW	I_{nA} / A	U_n / V	P_H / kW	6--9 autom./vaihe 0,6
Nimellisjännite	U_n	400 V	Nimellistajuus	50 Hz
Apupiirin nimellisjännite		- V	Suojous sähköiskulta	Suojamaad. ja kotelointi
Nimellisieristysjännite	U_i	400 V	Maadoitusjärjestelmä	TN-S järjestelmä
Nimellisvirta, keskus	I_{nA}	63 A	Ympäristöolot	Normaalit
Nimellisvirta, piirit	I_{nC}	- A	EMC-käyttöympäristö	A ja B
Terminen rajavirta	$I_{cw 1s}$	< 10 kA	Paino	- kg
Dynaaminen rajavirta	I_{pk}	- kA		

snautser

	UTU OY MADE IN FINLAND		
MALLI	snautser 63TK11		
I_{nA}	63 A	EN	61 439-3
U_n	400 V	IP	44
F	50 Hz	TYÖ N:o	

UTU OY
AHJONTIE 1, 28400 ULVILA
Puh. 02-550 800
www.utu.eu

Suunn.	JK	Pvm.	8.11.2013	KOKOONPANOKUVA	Lehti	1/2	Arkistotunnus
Tark.	TV	Muutos	TV/24.10.2017	Keskustunnus	Piir. n:o		
Hyv.	PK	Suhde	1:10 (A4)				3436600

KESKUS	NRO	NIMITYS	A/A	kW	JOHDOTUS
<p>3L,N,PE</p> <p>POTENTIAALIN TASAUS</p> <p>MAADOITUSELEKTRODI</p> <p>PUTKISTOMAADOITUS</p> <p>ANT. LAITTEIDEN MAAD.</p> <p>KESKUKSEN ULKOPUOLELLA</p> <p>Q1 80A kWh 2T</p> <p>Al/Cu</p> <p>VARAUS YLIJÄÄNNITESUOJA</p> <p>KESKUKSEN SINETÖITY OSA</p> <p>L1</p> <p>L1</p> <p>KAUKO-OHJAUS YKSIKKÖ TILAVARAUS</p> <p>L1-L3 K1</p> <p>L1-L3 K2</p> <p>L1-L3 K3</p> <p>L1-L3</p> <p>L1-L3</p> <p>1S1 1S2 1-0-2 1-0-2</p> <p>H1</p>					
	01	LIITTYMISJOHTO	/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		