

PRZEKŁADNIKI Z OTWIERANYM RDZENIEM - SERIA SCCT

Opis

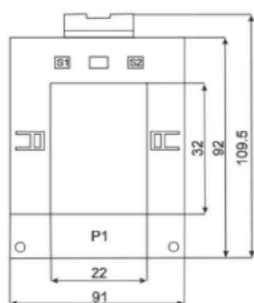
- Przystosowane do szybkiego montażu bez konieczności odłączenia zasilania
- Możliwość łatwej instalacji na istniejącym układzie pod napięciem
- Obudowa wykonana z poliwęglanu, niepalna i samogasnąca
- Przezroczysta osłona zacisków uniemożliwiająca ingerencję z zewnątrz



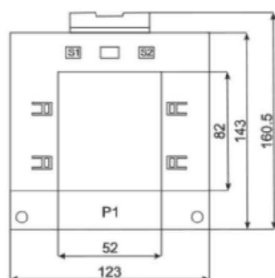
Specyfikacja

Prąd pierwotny	100 A - 6 000 A
Prąd wtórny	5 A
Częstotliwość	50 / 60Hz
Moc	1- 15 VA
Klasa dokładności	3; 1; 0,5
Napięcie pracy	0,72 kV
Napięcie pobiercze	3 kV, 1 min.
Ciepły prąd zwarcioowy (Ith)	60 xIn
Dynamiczny prąd zwarcioowy (Idyn)	2,5 xIn
Zgodność z normą	IEC -61869-2

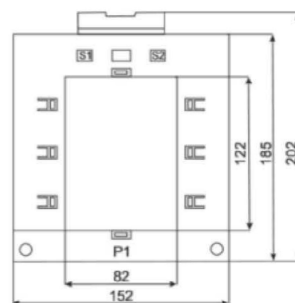
SCCT 30/20



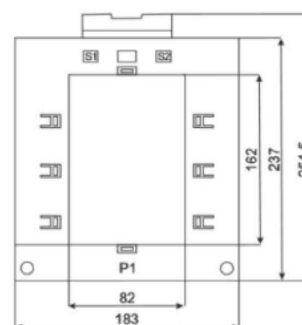
SCCT 80/50



SCCT 120/80



SCCT 160/80



PRZEKŁADNIKI Z OTWIERANYM RDZENIEM - SERIA SCCT

ASTAT

Nr katalogowy	Opis	Wymiar	Przekładnia	Moc	Klasa dokładności
SEL-SCCT302010011	SCCT 30/20 100/5 1VA kl. 1	20 x 30	100/5	1	1
SEL-SCCT302015010	SCCT 30/20 150/5 1VA kl. 0.5	20 x 30	150/5	1	0,5
SEL-SCCT302020010	SCCT 30/20 200/5 1VA kl. 0.5	20 x 30	200/5	1	0,5
SEL-SCCT302025051	SCCT 30/20 250/5 1,5VA kl. 0.5	20 x 30	250/5	1,5	0,5
SEL-SCCT302030025	SCCT 30/20 300/5 2,5VA kl. 0.5	20 x 30	300/5	2,5	0,5
SEL-SCCT302040025	SCCT 30/20 400/5 2,5VA kl. 0.5	20 x 30	400/5	2,5	0,5
SEL-SCCT805025051	SCCT 80/50 250/5 1,5VA kl. 1	50 x 80	250/5	1,5	1
SEL-SCCT805030051	SCCT 80/50 300/5 1,5VA kl. 1	50 x 80	300/5	1,5	1
SEL-SCCT805040051	SCCT 80/50 400/5 1,5VA kl.0.5	50 x 80	400/5	1,5	0,5
SEL-SCCT805050052	SCCT 80/50 500/5 2,5VA kl.0.5	50 x 80	500/5	2,5	0,5
SEL-SCCT805060025	SCCT 80/50 600/5 2,5 VA kl.0.5	50 x 80	600/5	2,5	0,5
SEL-SCCT805075025	SCCT 80/50 750/5 2,5 VA kl.0.5	50 x 80	750/5	2,5	0,5
SEL-SCCT805080025	SCCT 80/50 800/5 2,5 VA kl.0.5	50x80	800/5	2,5	0,5
SEL-SCCT805010005	SCCT 80/50 1000/5 5 VA kl.0.5	50 x 80	1 000/5	5	0,5
SEL-SCCT128050025	SCCT 120/80 500/5 2,5 VA kl.0.5	80 x 120	500/5	2,5	0,5
SEL-SCCT128060025	SCCT 120/80 600/5 2,5 VA kl. 0.5	80 x 120	600/5	2,5	0,5
SEL-SCCT128075025	SCCT 120/80 750/5 2,5 VA kl. 0.5	80 x 120	750/5	2,5	0,5
SEL-SCCT128080025	SCCT 120/80 800/5 2,5 VA kl. 0.5	80 x 120	800/5	2,5	0,5
SEL-SCCT1280100025	SCCT 120/80 1000/5 5 VA kl. 0.5	80 x 120	1 000/5	5	0,5
SEL-SCCT1280120025	SCCT 120/80 1200/5 7,5 VA kl. 0.5	80 x 120	1 200/5	7,5	0,5
SEL-SCCT1280125025	SCCT 120/80 1250/5 7,5 VA kl. 0.5	80 x 120	1 250/5	7,5	0,5
SEL-SCCT1280150025	SCCT 120/80 1500/5 7,5 VA kl. 0.5	80 x 120	1 500/5	7,5	0,5
SEL-SCCT1280150025	SCCT 120/80 1500/5 10 VA kl. 1	80 x 120	1 500/5	10	1
SEL-SCCT1280160025	SCCT 120/80 1600/5 10 VA kl. 0.5	80 x 120	1 600/5	10	0,5
SEL-SCCT1680100025	SCCT 160/80 1000/5 10 VA kl. 0.5	80 x 160	1000/5	10	0,5
SEL-SCCT1680120025	SCCT 160/80 1200/510 VA kl. 0.5	80 x 160	1 200/5	10	0,5
SEL-SCCT1680125025	SCCT 160/80 1250/5 10 VA kl. 0.5	80 x 160	1 200/5	10	0,5
SEL-SCCT1280150025	SCCT 160/80 1500/510 VA kl. 0.5	80 x 160	1 500/5	15	0,5
SEL-SCCT1680200025	SCCT 160/80 2000/5 15 VA kl. 0.5	80 x 160	2 000/5	15	0,5
SEL-SCCT1680250025	SCCT 160/80 2500/5 15 VA kl. 0.5	80 x 160	2 000/5	15	0,5
SEL-SCCT1680300025	SCCT 160/80 3000/5 15 VA kl. 0.5	80 x 160	2 000/5	15	0,5
SEL-SCCT1680400025	SCCT 160/80 4000/5 15 VA kl. 0.5	80 x 160	2 000/5	15	0,5
SEL-SCCT1680500025	SCCT 160/80 5000/5 15 VA kl. 0.5	80 x 160	2 000/5	15	0,5
SEL-SCCT1680600025	SCCT 160/80 6000/5 VA 15 kl. 0.5	80 x 160	2 000/5	15	0,5

ASTAT

Karolina Kurzyk
tel.: 61 849 80 56
mail: k.kurzyk@astat.pl

ASTAT LOGISTYKA sp. z o. o.
ul. Dąbrowskiego 441,
60-451 Poznań

tel. (61) 848 88 71
fax 61 848 82 76
info@astat.pl
www.astat.pl