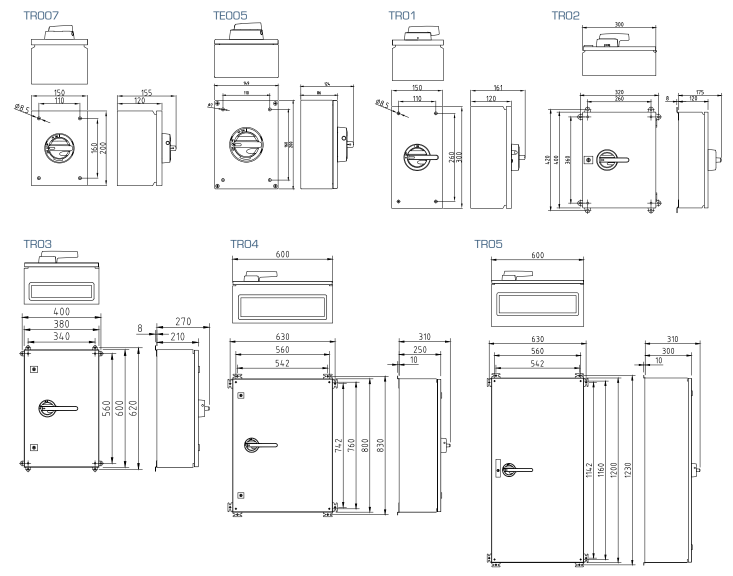


SHEET STEEL ENCLOSED SAFETY SWITCHES / ISOLATORS 16-1600 A

- -IP65
- -Good corrosion resistance
- -Wide operating temperature range
- -Padlockable
- -Door interlock with defeat mechanism
- -Excellent Insulating properties
- -Good UV resistance
- -Good resistance against many chemicals
- -Available up to 1600A





SHEET STEEL ENCLOSED SAFETY SWITCHES / ISOLATORS 16-1600 A

			400 V		400 V								
	Туре		690 V	AC-22	690 V	AC-23	400 V 415 V	AC-23	690 V	EAN-Code 6419410		Enclosure	Weight kg
Grey/black 1-pole	Yellow/red	I _e /	А	I _c /	А	I _e / A	P/kW	I _e / A	P/kW	Grey/black	Yellow/red		
KET 116	KET 116 Y/R	25.	Α*	16	Α*	16 A	3 kW**	16 A	-	357866	357873	TE005	2.1
KET 125	KET 125 Y/R	40.	Α*	25.	Α*	25 A	4 kW**	25 A	-	357880	357897	TE005	2.1
KET 140	KET 140 Y/R	63.	Α*	40 .	Α*	40 A	5,5 kW**	32 A	-	357903	357910	TE005	2.1
KET 163	KET 163 Y/R	80.		63 .		40 A	7,5 kW**	40 A	-	357927	357934	TE005	2.1
KET 180	KET 180 Y/R	100	Α*	80 .	Α*	63 A	11 kW**	40 A	-	357941	357958	TE005	2.1
2-pole	VET 046 V /D	05	۸ *	10	۸ *	1C A	O 144/**	10 1		257065	257070	TE005	2.1
KET 216 KET 225	KET 216 Y/R KET 225 Y/R	25 . 40 .		16 . 25 .		16 A 25 A	3 kW** 4 kW**	16 A 25 A	-	357965	357972	TE005	2.1
KET 240	KET 240 Y/R	63.		40		40 A	5,5 kW**	32 A	-	358009	358016	TE005	2.1
KET 263	KET 263 Y/R	80.		63		40 A	7,5 kW**	40 A	-	358023	358030	TE005	2.1
KET 280	KET 280 Y/R	100		80		63 A	11 kW**	40 A	-	358047	358054	TE005	2.1
3-pole													
KET 316	KET 316 Y/R	25		16		16 A	7.5 kW	16 A		339800	341513	TE005	2.1
KET 325	KET 325 Y/R	40		25		25 A	11 kW	25 A	22 kW	339848	341551	TE005	2.1
KET 340	KET 340 Y/R	63		40		40 A	22 kW	32 A		339886	341599	TEO05	2.1
KET 363	KET 363 Y/R	80		63		40 A	22 kW	40 A		339923	341636	TEO05	2.1
KET 380 KET 3125	KET 380 Y/R KET 3125 Y/R	100 160		80 125		63 A 100 A	30 kW 55 kW	40 A 80 A	37 kW 55 kW	339961	341735	TEO05 TRO1	2.1 4.3
KET 3160	KET 3160 Y/R	200		160		135 A	75 kW	125 A	90 kW	339299	339305	TRO2	9.7
KET 3200	KET 3200 Y/R	200		200		200 A	110 kW	200 A		336700	336724	TRO3	19
KET 3200C	KET 3200C Y/R	200		200		200 A	110 kW		-	336731	336748	TRO2	7.6
KET 3250	KET 3250 Y/R	250		250		250 A	132 kW	250 A		337103	337127	TRO3	19
KET 3250C	KET 3250C Y/R	250		250		250 A	132 kW	-	-	337134	337141	TRO2	7.6
KET 3315	KET 3315 Y/R	315	5 A	315	5 A	315 A	160 kW	315 A	315 kW	337509	337523	TRO3	20
KET 3400	KET 3400 Y/R	400) A	400	DΑ	400 A	200 kW	400 A	355 kW	337905	337929	TRO3	20
KET 3630	KET 3630 Y/R	630		630		630 A	355 kW	500 A		338308	338322	TRO4	39
KET 3800T	KET 3800T Y/R	800		800		800 A	400 kW	800 A		338360	338377	TRO5	60
	KET 31000T Y/R	100		100		1000 A	560 kW 710 kW		800 kW		338391	TRO5	65
	KET 31250T Y/R KET 31600T Y/R	125 160		125 160		1250 A 1600 A	900 kW		1000 kW 1200 kW		338414	TR05 TR05	75 85
4-pole	KET 310001 1/11	1001	JA	1000	JA	1000 A	300 KVV	1000 A	I E U U KVV	550421	000400	11100	00
KET 416	KET 416 Y/R	25	۸	16	٨	16 A	7.5 kW	16 A	11 kW	339817	341520	TEOOF	2.2
	,											TE005	
KET 425	KET 425 Y/R	40		25		25 A	11 kW	25 A	22 kW	339855	341568	TE005	2.2
KET 440	KET 440 Y/R	63		40		40 A	22 kW	32 A	30 kW	339893	341605	TE005	2.2
KET 463	KET 463 Y/R	80		63		40 A	22 kW	40 A	37 kW	339930	341643	TE005	2.2
KET 480	KET 480 Y/R	100		80		63 A	30 kW	40 A	37 kW	339978	341742	TE005	2.2
KET 4125	KET 4125 Y/R	160		125		100 A	55 kW	80 A	55 kW	339275	339282	TRO1	4.5
KET 4160	KET 4160 Y/R	200) A	160) A	135 A	75 kW	125 A	90 kW	339312	339329	TRO2	9.9
KET 4200	KET 4200 Y/R	200	A C	200	DΑ	200 A	110 kW	200 A	160 kW	341315	341339	TRO3	20
KET 4200C	KET 4200C Y/R	200	DΑ	200	Α*	200 A	110 kW	-	-	341346	341353	TRO2	7.7
KET 4250	KET 4250 Y/R	250	DΑ	250	DΑ	250 A	132 kW	250 A	250 kW	341711	341698	TRO3	20
KET 4250C	KET 4250C Y/R	250) A	250	Α*	250 A	132 kW	-	-	341773	341780	TRO2	7.7
KET 4315	KET 4315 Y/R	315	5 A	315	5 A	315 A	160 kW	315 A	315 kW	337547	337554	TRO3	20
KET 4400	KET 4400 Y/R	400) A	400) A	400 A	200 kW	400 A	355 kW	337967	337974	TRO3	20
KET 4630	KET 4630 Y/R	630		630		630 A	355 kW		500 kW		338353	TRO4	40
	KET 4800T Y/R	800		800		800 A	400 kW		710 kW		363805	TRO5	62
	KET 41000T Y/R	100		100		1000 A				342022	363812	TR05	77
	KET 41250T Y/R	125		125		1250 A				342039	363829	TRO5	77
	KET 41600T Y/R	160	DΑ	1600	D A	1600 A	900 kW	1600 A	1200 kW	342046	363836	TR05	87
6-pole													
KET 616	KET 616 Y/R	25		16		16 A	7.5 kW	16 A		339824	341537	TR007	2.4
KET 625	KET 625 Y/R	40		25		25 A	11 kW	25 A		339862	341575	TR007	2.4
KET 640 KET 663	KET 640 Y/R KET 663 Y/R	63 80		40 63		40 A 40 A	22 kW	32 A 40 A		339909	341612	TR007 TR007	2.4 2.4
KET 680	KET 680 Y/R	100		80		63 A	22 kW 30 kW	40 A		339985	341650	TR007	2.4
KET 6125	KET 6125 Y/R	160		125		100 A	55 kW	80 A		338902	341254	TRO2	8.6
KET 6160	KET 6160 Y/R	200		160		135 A	75 kW	125 A		338926	341278	TRO2	8.6
KET 6200	KET 6200 Y/R	200		200		200 A	110 kW	200 A		341438	341445	TRO4	40
KET 6250	KET 6250 Y/R	250		250		250 A	132 kW	250 A		341834	341841	TRO4	40
KET 6315	KET 6315 Y/R	315		315		315 A	160 kW	315 A	315 kW	337561	337707	TRO6	36
KET 6400	KET 6400 Y/R	400	ΑC	400	Α	400 A	200 kW	400 A	355 kW	338100	338117	TRO6	36
8-pole													
KET 816	KET 816 Y/R	25		16		16 A	7.5 kW	16 A		339831	341544	TR007	2.5
KET 825	KET 825 Y/R	40		25		25 A	11 kW	25 A		339879	341582	TR007	2.5
KET 840	KET 840 Y/R	63 80		40 63		40 A 40 A	22 kW	32 A 40 A		339916	341629	TROO7	2.5
KET 863 KET 880	KET 863 Y/R KET 880 Y/R	100		80		63 A	22 kW 30 kW	40 A		339954	341667	TR007 TR007	2.5 2.5
KET 8125	KET 8125 Y/R	160		125		100 A	55 kW	80 A		338919	341760	TRO2	8.8
KET 8160	KET 8160 Y/R	200		160		135 A	75 kW	125 A		338933	341285	TRO2	8.8
	i i												
* 400/415 V	"24U V												