



KSD-T1+T2 275/240 3P+N

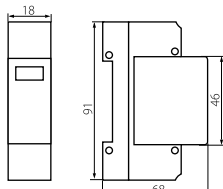
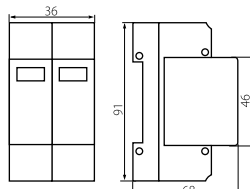
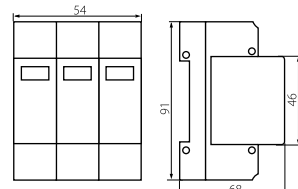
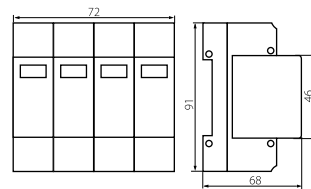

 KSD-T1+T2 275/150 3P
 KSD-T1+T2 275/180 3P


KSD-T1T2 275/200R3P+N


 KSD-T1T2 275/200 3P+N
 KSD-T1T2 275/120 2P

 KSD-T1+T2 275/50 1P
 KSD-T1+T2 275/60 1P


KSD-T1+T2 275/200 M


 KSD-T1+T2 275/50 M
 KSD-T1+T2 275/60 M

 KSD-T1+T2 275/240 3P+N
 KSD-T1+T2 275/150 3P
 KSD-T1+T2 275/180 3P
 KSD-T1T2 275/120 2P

 KSD-T1T2 275/200R3P+N
 KSD-T1T2 275/200 3P+N

 KSD-T1+T2 275/200 3P+N
 KSD-T1+T2 275/120 2P

 KSD-T1+T2 275/50 M
 KSD-T1+T2 275/60 M

SYMBOL	INDEX	I_N	$I_{N\ TOTAL}$	I_{max}	$I_{max\ TOTAL}$	UP<=	I_{IMP}	TYP SÍTE TYP SIETE	BALENÍ / BALENIE
KSD-T1+T2 275/50 1P	23134	25kA	-	50kA	-	1,3kV	5kA	TN-C/TN-C-S/IT	1/12/168
KSD-T1+T2 275/150 3P	23136	25kA	75kA	50kA	150kA	1,3kV	5kA	TN-C	1/4/56
KSD-T1T2 275/200 3P+N	23137	25kA	100kA	50kA	200kA	1,3kV	5kA	TN-S/TN-C-S/IT	1/6/84
KSD-T1T2 275/200R3P+N	23138	25kA	100kA	50kA	200kA	1,3kV	5kA	TN-S/TN-C-S/IT	1/6/84
KSD-T1+T2 275/60 1P	23923	30kA	-	60kA	-	1,5kV	10kA	TN-S/TN-C-S/IT	1/12/168
KSD-T1+T2 275/120 1P+N	23922	30kA	60kA	60kA	120kA	1,5kA	10kA	TN-S/TN-C-S/IT	1/6/84
KSD-T1T2 275/180 3P	23921	30kA	90kA	60kA	180kA	1,5kV	10kA	TN-C	1/4/56
KSD-T1T2 275/240 3P+N	23920	30kA	120kA	60kA	240kA	1,5kA	10kA	TN-C/TN-C-S/IT	1/3/42

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRISLUŠENSTVO	INDEX	POPIS
KSD-T1+T2 275/50 M	23135	VÝMENNÝ MODUL / VÝMENNÝ MODUL 23134, 23136
KSD-T1+T2 275/200 M	23139	VÝMENNÝ MODUL / VÝMENNÝ MODUL 23137, 23138
KSD-T1+T2 275/60 M	23924	VÝMENNÝ MODUL / VÝMENNÝ MODUL 23920, 23921, 23922, 23923

CZ

Varistorová přepěťová ochrana třídy 1+2 (T1+T2/B+C): slouží k ochraně elektrických instalací NN proti přepěti způsobeném úderem blesku a proti naindukovanému a spínacímu přepěti / určena pro síť TN/TT
 Shoda s normou: IEC 61643-1, IEC 61643-11.
 Přepěťové ochrany třídy I+II, Typ 1+2 (B+C).
 Přepěťové ochrany (SPD) typu KSD-T1+T2 jsou vyrobeny v souladu s IEC 61643-1, IEC 61643-11.
 Přepěťové ochrany Typ 1+2 jsou určeny pro ochranu elektrických instalací NN před částečným, přímým a nepřímým úderem blesku.
 Přepěťové ochrany zaručují ochranu v zóně 0A-1 shodně s normou IEC 62305.

SK

Varistorová prepäťová ochrana triedy 1 + 2 (T1 + T2 / B + C): slúži na ochranu elektrických inštalácií NN proti prepätiu spôsobenom úderom blesku a proti naindukovanému a spínacemu prepätiu / určená pre siete TN / TT
 Zhoda s normou: IEC 61643- 1, IEC 61643-11.
 Prepäťové ochrany triedy I + II, Typ 1 + 2 (B + C).
 Prepäťové ochrany (SPD) typu KSD-T1 + T2 sú vyrobene v súlade s IEC 61643-1, IEC 61643-11.
 Prepäťové ochrany Typ 1 + 2 sú určene pre ochranu elektrických inštalácií NN pred čiastočným, priímym a nepriímym úderom blesku.
 Prepäťové ochrany zaručujú ochranu v zóne 0A-1 zhodne s normou IEC 62305.

