



## Podpěrné a distanční izolátory SI

Izolátory SI jsou vyrobeny z polyesterového materiálu červené barvy, zesíleného skelnými vlákny. Na obou stranách izolátoru je zalisovaná vložka se závitem, vyrobená z galvanicky pozinkované oceli. Velmi dobré elektrické a mechanické vlastnosti izolátorů umožňují jejich použití i v obtížných provozních podmínkách, např. v prostředí s agresivními látkami, při vibracích a podobně. Odolnost proti hoření odpovídá normě UL 94-V0. Izolátory mohou být použity při provozních teplotách od  $-40^{\circ}\text{C}$  do  $+130^{\circ}\text{C}$ . Zkouška žhavou smyčkou je až na teplotu  $960^{\circ}\text{C}$ . Izolátory se vyrábí ve velikostech od 20 mm až po 70 mm a se závitem M4 až M12.

Obj. číslo	Název	Výška	Závit	Klíč	Jmenovité napětí (kV AC/DC)	Bal./ks
7800	izolátor SI - 1312301	20 mm	M4	18	0,3 / 0,4	10
7801	izolátor SI - 1312302	20 mm	M6	18	0,3 / 0,4	10
782	izolátor SI - 1312303	25 mm	M5	21	0,4 / 0,5	10
7802	izolátor SI - 1312319	25 mm	M6	21	0,4 / 0,5	10
783	izolátor SI - 1312304	30 mm	M6	33	0,6 / 0,75	10
784	izolátor SI - 1312305	30 mm	M8	33	0,6 / 0,75	10
785	izolátor SI - 1312306	35 mm	M6	33	0,6 / 0,75	10
786	izolátor SI - 1312307	35 mm	M8	33	0,6 / 0,75	10
7803	izolátor SI - 1312308	35 mm	M10	33	0,6 / 0,75	10
787	izolátor SI - 1312309	40 mm	M8	40	1,0 / 1,2	10
7804	izolátor SI - 1312310	40 mm	M10	40	1,0 / 1,2	10
7805	izolátor SI - 1312311	40 mm	M12	40	1,0 / 1,2	10
7806	izolátor SI - 1312312	50 mm	M8	46	1,2 / 1,5	10
788	izolátor SI - 1312313	50 mm	M10	46	1,2 / 1,5	10
7807	izolátor SI - 1312314	50 mm	M12	46	1,2 / 1,5	10
789	izolátor SI - 1312315	60 mm	M8	50	1,5 / 1,8	10
7808	izolátor SI - 1312316	60 mm	M10	50	1,5 / 1,8	10
7809	izolátor SI - 1312317	70 mm	M10	55	2,0 / 2,4	10
7810	izolátor SI - 1312318	70 mm	M12	55	2,0 / 2,4	10

