

WIRE TERMINALS



Cat. Nos	Stud/Tab Size	Wire Range A.W.G	Dimension (in.)					Std. Pkg.
			A	B	C	D	H	
TR2204V	#4	22 - 16	0.69	0.13	0.22	0.03	—	100
TR2206V	#6	22 - 16	0.69	0.15	0.22	0.03	—	100
TR2206VM	#6	22 - 16	0.80	0.15	0.26	0.03	—	100
TR2208V	#8	22 - 16	0.85	0.17	0.32	0.03	—	100
TR2208VM	#8	22 - 16	0.80	0.17	0.26	0.03	—	100
TR2210V	#10	22 - 16	0.85	0.21	0.32	0.03	—	100
TR2214V	1/4	22 - 16	1.09	0.25	0.46	0.03	—	100
TR2256V	5/16	22 - 16	1.09	0.33	0.46	0.03	—	100
TR2238V	3/8	22 - 16	1.24	0.41	0.54	0.03	—	100
TR2212V	1/2	22 - 16	1.38	0.51	0.75	0.03	—	100
TR1604VM	#4	16 - 14	0.81	0.13	0.26	0.031	—	100
TR1604V	#4	16 - 14	0.91	0.13	0.34	0.031	—	100
TR1606V	#6	14 - 16	0.81	0.15	0.26	0.031	—	100
TR1606VL	#6	16 - 14	0.91	0.15	0.34	0.031	—	100
TR1608V	#8	16 - 14	0.91	0.17	0.34	0.031	—	100
TR1608VM	#8	16 - 14	0.82	0.17	0.26	0.031	—	100
TR1610VM	#10	16 - 14	0.91	0.21	0.34	0.031	—	100
TR1610V	#10	16 - 14	0.91	0.21	0.37	0.031	—	100
TR1614V	1/4	16 - 14	1.11	0.25	0.47	0.031	—	100
TR1656V	5/16	16 - 14	1.11	0.33	0.47	0.031	—	100
TR1638V	3/8	16 - 14	1.26	0.41	0.54	0.031	—	100
TR1612V	1/2	16 - 14	1.40	0.51	0.75	0.031	—	100
TR1204V	#4	12-10	1.05	0.13	0.37	0.039	—	100
TR1206V	#6	12-10	1.05	0.15	0.37	0.039	—	100
TR1208VS	#8	12-10	1.05	0.17	0.29	0.039	—	100
TR1208V	#8	12-10	1.05	0.17	0.37	0.039	—	100
TR1210V	#10	12-10	1.05	0.21	0.37	0.039	—	100
TR1210VS	#10	12-10	1.05	0.21	0.29	0.039	—	100
TR1214V	1/4	12-10	1.29	0.25	0.47	0.039	—	100
TR1256V	5/16	12-10	1.37	0.33	0.59	0.039	—	100
TR1238V	3/8	12-10	1.37	0.41	0.59	0.039	—	100
TR1212V	1/2	12-10	1.57	0.51	0.76	0.039	—	100