

Metric connectors for copper conductor

Hook



Cat. Nos	Conduct Size sq.mm				Stud	Dimensions mm					Std. Pkg.
	Stranded	Flexible	2r	5f / 6f		A	B	C	R	ID	
TH2208	—	-	-	-	—	0.62	0.17	0.32	—	0.08	100
TH2210	—	-	-	-	—	0.62	0.21	0.32	—	0.08	100
TH2214	—	-	-	-	—	0.85	0.25	0.46	—	0.08	100
TH2256	—	-	-	-	—	0.85	0.33	0.46	—	0.08	100
TH2238	—	-	-	-	—	1.00	0.41	0.54	—	0.08	100
TH1604	—	-	-	-	—	0.66	0.13	0.34	—	0.10	100
TH1608	—	-	-	-	—	0.66	0.17	0.34	—	0.10	100
TH1610	—	-	-	-	—	0.66	0.21	0.37	—	0.10	100
TH1614	—	-	-	-	—	0.86	0.25	0.47	—	0.10	100
TH1656	—	-	-	-	—	0.86	0.33	0.47	—	0.10	100
TH1638	—	-	-	-	—	1.00	0.41	0.54	—	0.10	100
TH1206	—	-	-	-	—	0.77	0.15	0.37	—	0.14	100
TH1208	—	-	-	-	—	0.77	0.17	0.37	—	0.14	100
TH1210	—	-	-	-	—	0.77	0.21	0.37	—	0.14	100
TH1214	—	-	-	-	—	1.00	0.25	0.47	—	0.14	100
TH1256	—	-	-	-	—	1.09	0.33	0.59	—	0.14	100
TH1238	—	-	-	-	—	1.09	0.41	0.59	—	0.14	100

Metric connectors for copper conductor**Hook**

Cat. Nos	Conduct Size sq.mm				Stud	Dimensions mm					Std. Pkg.
	Stranded	Flexible	2r	5f / 6f		A	B	C	R	ID	
TH2208V	22 - 16	-	-	-	—	0.85	0.17	0.32	—	0.00	100
TH2210V	22 - 16	-	-	-	—	0.85	0.21	0.32	—	0.00	100
TH2214V	22 - 16	-	-	-	—	1.09	0.25	0.46	—	0.00	100
TH2256V	22 - 16	-	-	-	—	1.09	0.33	0.46	—	0.00	100
TH2238V	22 - 16	-	-	-	—	1.24	0.41	0.54	—	0.00	100
TH1604V	16 - 14	-	-	-	—	0.91	0.13	0.34	—	0.00	100
TH1608V	16 - 14	-	-	-	—	0.91	0.17	0.34	—	0.00	100
TH1610V	16 - 14	-	-	-	—	0.91	0.21	0.37	—	0.00	100
TH1614V	16 - 14	-	-	-	—	1.11	0.25	0.47	—	0.00	100
TH1656V	16 - 14	-	-	-	—	1.11	0.33	0.47	—	0.00	100
TH1638V	16 - 14	-	-	-	—	1.26	0.41	0.54	—	0.00	100
TH1204V	12-10	-	-	-	—	1.05	0.13	0.37	—	0.00	100
TH1206V	12-10	-	-	-	—	1.05	0.15	0.37	—	0.00	100
TH1208V	12-10	-	-	-	—	1.05	0.17	0.37	—	0.00	100
TH1210V	12-10	-	-	-	—	1.05	0.21	0.37	—	0.00	100
TH1214V	12-10	-	-	-	—	1.29	0.25	0.47	—	0.00	100
TH1256V	12-10	-	-	-	—	1.37	0.33	0.59	—	0.00	100
TH1238V	12-10	-	-	-	—	1.37	0.41	0.59	—	0.00	100

Metric connectors for copper conductor

Hook



Cat. Nos	Conduct Size sq.mm				Stud	Dimensions mm					Std. Pkg.
	Stranded	Flexible	2r	5f / 6f		A	B	C	R	ID	
TH2208N	22 - 16	-	-	-	—	0.85	0.17	0.32	—	0.00	100
TH2210N	22 - 16	-	-	-	—	0.85	0.21	0.32	—	0.00	100
TH2214N	22 - 16	-	-	-	—	1.09	0.25	0.46	—	0.00	100
TH2256N	22 - 16	-	-	-	—	1.09	0.33	0.46	—	0.00	100
TH2238N	22 - 16	-	-	-	—	1.24	0.41	0.54	—	0.00	100
TH1604N	16 - 14	-	-	-	—	0.91	0.13	0.34	—	0.00	100
TH1608N	16 - 14	-	-	-	—	0.91	0.17	0.34	—	0.00	100
TH1610N	16 - 14	-	-	-	—	0.91	0.21	0.37	—	0.00	100
TH1614N	16 - 14	-	-	-	—	1.11	0.25	0.47	—	0.00	100
TH1656N	16 - 14	-	-	-	—	1.11	0.33	0.47	—	0.00	100
TH1638N	16 - 14	-	-	-	—	1.26	0.41	0.54	—	0.00	100
TH1204N	12-10	-	-	-	—	1.05	0.13	0.37	—	0.00	100
TH1206N	12-10	-	-	-	—	1.05	0.15	0.37	—	0.00	100
TH1208N	12-10	-	-	-	—	1.05	0.17	0.37	—	0.00	100
TH1210N	12-10	-	-	-	—	1.05	0.21	0.37	—	0.00	100
TH1214N	12-10	-	-	-	—	1.29	0.25	0.47	—	0.00	100
TH1256N	12-10	-	-	-	—	1.37	0.33	0.59	—	0.00	100
TH1238N	12-10	-	-	-	—	1.37	0.41	0.59	—	0.00	100