

Pre-insulated TWIN-end terminals 2 x 0.5 - 2 x 10 mm² ET2 standard colour code



- Material: Cu 99.95%, tin plated Cu/Sn. CSA approved.
- Polypropylene insulation, colour code according to DIN 46228.



mm ² (Cu)	AWG Cu	Name	d mm	D	H	L	L1	s	Tool	Pcs/pack
2 x 0,5	2x20	A0,5-6ET2	1,5	4,5	2,3	13	6	8	PEB0110T	100
2 x 0,5	2x20	A0,5-8ET2	1,5	4,5	2,3	15	8	10	PEB0110T	100
2 x 0,75	2x20	A0,75-8ET2	1,8	5,1	2,6	15	8	10	PEB0110T	100
2 x 0,75	2x20	A0,75-10ET2	1,8	5,1	2,6	17	10	12	PEB0110T	100
2 x 0,75	2x20	A0,75-12ET2	1,8	5,1	2,6	19	12	14	PEB0110T	100
2 x 1	2x18	A1-8ET2	2	5,1	3	15	8	10	PEB0110T	100
2 x 1	2x18	A1-10ET2	2	5,1	3	17	10	12	PEB0110T	100
2 x 1	2x18	A1-12ET2	2	5,1	3	19	12	14	PEB0110T	100
2 x 1,5	2x16	A1,5-8ET2	2,3	6,4	3,5	16	8	10	PEB0110T	100
2 x 1,5	2x16	A1,5-12ET2	2,3	6,4	3,5	20	12	14	PEB0110T	100
2 x 2,5	2x14	A2,5-10ET2	2,9	7,5	4	18,5	10	12	PEB0110T	100
2 x 2,5	2x14	A2,5-13ET2	2,9	7,5	4	21,5	13	15	PEB0110T18	100
2 x 4	2x12	A4-12ET2	3,8	8,6	4,9	23	12	14	GEB4010C-TWIN, PEB0110T	100
2 x 4	2x12	A4-18ET2	3,8	8,6	4,9	29	18	20	GEB4010C-TWIN, PEB0110T18	100
2 x 6	2x10	A6-14ET2	4,6	9,6	5,8	25	14	16	GEB4010C-TWIN, PEB0110T18	100
2 x 6	2x10	A6-18ET2	4,6	9,6	5,8	29	18	20	GEB4010C-TWIN, PEB0110T18	100
2 x 10	2x8	A10-14ET2	6,5	12,6	7	26	14	16	GEB4010C-TWIN	100

s = strip length
Use the tool socket closest to the total area of the sleeve.

