

Boczniki plecione izolowane stopowe



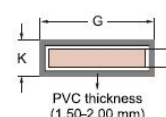
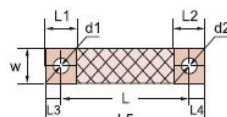
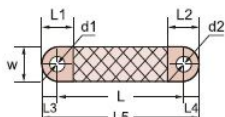
Konstrukcja i zastosowanie

Produkowane z taśm o wysokiej elastyczności plecionych z wyżarzanego drutu Cu-ETP, powierzchnie stykowe są prasowane na kształt po zastygnięciu przez zanurzenie w stopowym bezołowiowym lutowiu. Mają zastosowanie jako elementy przewodzące prąd.

Najlepsza alternatywa dla kabla: bez przecięć, bez obciskania, elastyczny, przedziurkowany, gotowy do użycia, szybki i łatwy w instalacji.

Dane techniczne

- plecionka** : 0,20 mm wyżarzany drut Cu-ETP bez pokrycia lub cynowany
- powierzchnie stykowe** : lutowane i prasowane metale stopowe bezołowiowe
- izolacja** : Specjalna mieszanka winylu
 - maksymalna temperatura robocza: 105 °C
 - właściwości samogaszące: UL 94 VO
 - wytrzymałość dielektryczna: 20 kV/mm
 - maksymalne napięcie robocze: 1000 V AC - 1500 V DC



BEZ POKRYCIA Nr części	CYNOWANE Nr części	Przekrój mm ²	WYMIARY											Opakowanie min. szt.	
			L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	L5 mm	w mm	t mm	K mm	G mm	d1 mm		d2 mm
ISTL 025-230-10-8	IKTL 025-230-10-8	25	230	25	25	11	7	248	20	2	7	23	10,5	8,5	10
ISTL 025-330-10-8	IKTL 025-330-10-8	25	330	25	25	11	7	348	20	2	7	23	10,5	8,5	10
ISTL 025-430-10-8	IKTL 025-430-10-8	25	430	25	25	11	7	448	20	2	7	23	10,5	8,5	10
ISTL 025-530-10-8	IKTL 025-530-10-8	25	530	25	25	11	7	548	20	2	7	23	10,5	8,5	10
ISTL 025-630-10-8	IKTL 025-630-10-8	25	630	25	25	11	7	648	20	2	7	23	10,5	8,5	10
ISTL 035 230-10-8	IKTL 035 230-10-8	35	230	25	25	11	7	248	20	3,2	7	23	10,5	8,5	10
ISTL 035 330-10-8	IKTL 035 330-10-8	35	330	25	25	11	7	348	20	3,2	7	23	10,5	8,5	10
ISTL 035 430-10-8	IKTL 035 430-10-8	35	430	25	25	11	7	448	20	3,2	7	23	10,5	8,5	10
ISTL 035 530-10-8	IKTL 035 530-10-8	35	530	25	25	11	7	548	20	3,2	7	23	10,5	8,5	10
ISTL 035 630-10-8	IKTL 035 630-10-8	35	630	25	25	11	7	648	20	3,2	7	23	10,5	8,5	10
ISTL 050-230-10-8	IKTL 050-230-10-8	50	230	25	25	11	7	248	20	4,5	7,5	23	10,5	8,5	10
ISTL 050-330-10-8	IKTL 050-330-10-8	50	330	25	25	11	7	348	20	4,5	7,5	23	10,5	8,5	10
ISTL 050-430-10-8	IKTL 050-430-10-8	50	430	25	25	11	7	448	20	4,5	7,5	23	10,5	8,5	10
ISTL 050-530-10-8	IKTL 050-530-10-8	50	530	25	25	11	7	548	20	4,5	7,5	23	10,5	8,5	10
ISTL 050-630-10-8	IKTL 050-630-10-8	50	630	25	25	11	7	648	20	4,5	7,5	23	10,5	8,5	10
ISTL 070-230-10-10	IKTL 070-230-10-10	70	230	25	25	11	11	252	20	5,5	8,5	23	10,5	10,5	10
ISTL 070-330-10-10	IKTL 070-330-10-10	70	330	25	25	11	11	352	20	5,5	8,5	23	10,5	10,5	10
ISTL 070-430-10-10	IKTL 070-430-10-10	70	430	25	25	11	11	452	20	5,5	8,5	23	10,5	10,5	10
ISTL 070-530-10-10	IKTL 070-530-10-10	70	530	25	25	11	11	552	20	5,5	8,5	23	10,5	10,5	10
ISTL 070-630-10-10	IKTL 070-630-10-10	70	630	25	25	11	11	652	20	5,5	8,5	23	10,5	10,5	10
ISTL 095-230-10-10	IKTL 095-230-10-10	95	230	25	25	11	11	252	25	6,5	9,5	28	10,5	10,5	10
ISTL 095-330-10-10	IKTL 095-330-10-10	95	330	25	25	11	11	352	25	6,5	9,5	28	10,5	10,5	10
ISTL 095-430-10-10	IKTL 095-430-10-10	95	430	25	25	11	11	452	25	6,5	9,5	28	10,5	10,5	10
ISTL 095-530-10-10	IKTL 095-530-10-10	95	530	25	25	11	11	552	25	6,5	9,5	28	10,5	10,5	10
ISTL 095-630-10-10	IKTL 095-630-10-10	95	630	25	25	11	11	652	25	6,5	9,5	28	10,5	10,5	10
ISTL 120-330-10-10	IKTL 120-330-10-10	120	330	30	30	11	14	355	30	7	11	34	10,5	10,5	2
ISTL 120-430-10-10	IKTL 120-430-10-10	120	430	30	30	11	14	455	30	7	11	34	10,5	10,5	2
ISTL 120-530-10-10	IKTL 120-530-10-10	120	530	30	30	11	14	555	30	7	11	34	10,5	10,5	2
ISTL 120-630-10-10	IKTL 120-630-10-10	120	630	30	30	11	14	655	30	7	11	34	10,5	10,5	2
ISTL 120-730-10-10	IKTL 120-730-10-10	120	730	30	30	11	14	755	30	7	11	34	10,5	10,5	2
ISTL 120-830-10-10	IKTL 120-830-10-10	120	830	30	30	11	14	855	30	7	11	34	10,5	10,5	2
ISTL 150-330-12-12	IKTL 150-330-12-12	150	330	30	30	14	14	355	30	9	14	34	12,5	12,5	2
ISTL 150-430-12-12	IKTL 150-430-12-12	150	430	30	30	14	14	455	30	9	14	34	12,5	12,5	2
ISTL 150-530-12-12	IKTL 150-530-12-12	150	530	30	30	14	14	555	30	9	14	34	12,5	12,5	2
ISTL 150-630-12-12	IKTL 150-630-12-12	150	630	30	30	14	14	655	30	9	14	34	12,5	12,5	2
ISTL 150-730-12-12	IKTL 150-730-12-12	150	730	30	30	14	14	755	30	9	14	34	12,5	12,5	2
ISTL 150-830-12-12	IKTL 150-830-12-12	150	830	30	30	14	14	855	30	9	14	34	12,5	12,5	2
ISTL 185-330-12-12	IKTL 185-330-12-12	185	330	30	30	14	14	355	30	10	14	34	12,5	12,5	2
ISTL 185-430-12-12	IKTL 185-430-12-12	185	430	30	30	14	14	455	30	10	14	34	12,5	12,5	2
ISTL 185-530-12-12	IKTL 185-530-12-12	185	530	30	30	14	14	555	30	10	14	34	12,5	12,5	2
ISTL 185-630-12-12	IKTL 185-630-12-12	185	630	30	30	14	14	655	30	10	14	34	12,5	12,5	2
ISTL 185-730-12-12	IKTL 185-730-12-12	185	730	30	30	14	14	755	30	10	14	34	12,5	12,5	2
ISTL 185-830-12-12	IKTL 185-830-12-12	185	830	30	30	14	14	855	30	10	14	34	12,5	12,5	2
ISTL 240-330-12-12	IKTL 240-330-12-12	240	330	30	30	14	14	355	30	13	17	34	12,5	12,5	2
ISTL 240-430-12-12	IKTL 240-430-12-12	240	430	30	30	14	14	455	30	13	17	34	12,5	12,5	2
ISTL 240-530-12-12	IKTL 240-530-12-12	240	530	30	30	14	14	555	30	13	17	34	12,5	12,5	2
ISTL 240-630-12-12	IKTL 240-630-12-12	240	630	30	30	14	14	655	30	13	17	34	12,5	12,5	2
ISTL 240-730-12-12	IKTL 240-730-12-12	240	730	30	30	14	14	755	30	13	17	34	12,5	12,5	2
ISTL 240-830-12-12	IKTL 240-830-12-12	240	830	30	30	14	14	855	30	13	17	34	12,5	12,5	2