

Leiter-Material:	Cu, blank
Leiter-Klasse:	Kl.5 = feindrätig
Adern:	Aderkennzeichnung gemäß DIN 47100, je 2 Adern zum Paar verseilt, Paare mit optimalen Schlaglängen in Lagen verseilt
Aderisolation:	halogenfreie Isoliermischung HI1
Schirm:	Abschirmgeflecht aus verzinnnten Cu-Drähten, optische Bedeckung ca. 70 %
Mantel:	halogenfreies Polymer HM1
Mantelfarbe:	grau
Betriebsspitzenspannung	225 V
Betriebskapazität:	max. 120nF/km
Biegeradius:	15 x Kabeldurchmesser, bewegt 7,5 x Kabeldurchmesser, fest verlegt
Zul. Kabelaußentemperatur:	-30°C bis +70°C fest verlegt
Falmmwidrig:	VDE 0482-332-1-2/IEC 60332-1-2

Anwendung: Halogenfreie Datenleitung zur störsicheren Übertragung von Signalen im mA-Bereich in der Elektronik, in Rechenanlagen, Steuer- und Regelanlagen, Büromaschinen usw.

*Die hier dargestellten Produkte und Informationen dienen ausschließlich der technischen Planung.
Sie unterliegen dem technischen Fortschritt und stellen keine Garantie für die Liefermöglichkeit dar.
Bei den Aussendurchmessern handelt es sich um ca.-Werte.*



SPEZIALKABEL / SPEZIALLEITUNGEN

LiHCH-TP *paarig verseilt*
halogenfreie, geschirmte flammwidrige
Elektronik-Steuerleitung

KENEX ARTIKEL NUMMER	ADERZAHL X QUERSCHNITT MM ²	ADM MM	CU-ZAHL KG/KM	GEWICHT KG/KM
13022014HH	LIHCH-TP 2 x 2 x 0,14	5,9	22,5	38
13032014HH	LIHCH-TP 3 x 2 x 0,14	6,2	26,0	48
13042014HH	LIHCH-TP 4 x 2 x 0,14	7,4	39,1	60
13062014HH	LIHCH-TP 6 x 2 x 0,14	8,2	51,4	86
13082014HH	LIHCH-TP 8 x 2 x 0,14	9,4	75,0	104
13102014HH	LIHCH-TP 10 x 2 x 0,14	9,9	78,0	116
13122014HH	LIHCH-TP 12 x 2 x 0,14	10,4	85,0	137
13162014HH	LIHCH-TP 16 x 2 x 0,14	10,7	95,0	154
13202014HH	LIHCH-TP 20 x 2 x 0,14	11,5	105,0	184
13252025HH	LIHCH-TP 25 x 2 x 0,14	12,7	118,0	238
13022025HH	LIHCH-TP 2 x 2 x 0,25	7,2	28,0	54
13032025HH	LIHCH-TP 3 x 2 x 0,25	7,3	39,6	66
13042025HH	LIHCH-TP 4 x 2 x 0,25	8,1	54,5	81
13062025HH	LIHCH-TP 6 x 2 x 0,25	9,1	69,5	115
13082025HH	LIHCH-TP 8 x 2 x 0,25	10,5	78,0	130
13102025HH	LIHCH-TP 10 x 2 x 0,25	11,2	110,0	155
13122025HH	LIHCH-TP 12 x 2 x 0,25	12,1	120,0	190
13162025HH	LIHCH-TP 16 x 2 x 0,25	12,8	147,0	238
13182025HH	LIHCH-TP 18 x 2 x 0,25	13,7	155,0	248
13252025HH	LIHCH-TP 25 x 2 x 0,25	16,3	205,0	344
13022050HH	LIHCH-TP 2 x 2 x 0,50	8,8	48,1	93
13032050HH	LIHCH-TP 3 x 2 x 0,50	9,0	73,7	129
13042050HH	LIHCH-TP 4 x 2 x 0,50	10,3	82,0	140
13062050HH	LIHCH-TP 6 x 2 x 0,50	11,4	110,0	187
13082050HH	LIHCH-TP 8 x 2 x 0,50	13,3	139,0	259
13122050HH	LIHCH-TP 12 x 2 x 0,50	16,0	199,0	342
13022075HH	LIHCH-TP 2 x 2 x 0,75	9,5	65,0	106
13032075HH	LIHCH-TP 3 x 2 x 0,75	10,1	92,0	138
13042075HH	LIHCH-TP 4 x 2 x 0,75	11,5	115,0	170
13062075HH	LIHCH-TP 6 x 2 x 0,75	13,4	146,0	241
13082075HH	LIHCH-TP 8 x 2 x 0,75	14,9	180,0	305
13122075HH	LIHCH-TP 12 x 2 x 0,75	18,3	270,0	441
13022100HH	LIHCH-TP 2 x 2 x 1,00	10,5	84,0	142
13032100HH	LIHCH-TP 3 x 2 x 1,00	10,6	86,0	173
13042100HH	LIHCH-TP 4 x 2 x 1,00	11,5	121,0	212
13052100HH	LIHCH-TP 5 x 2 x 1,00	12,0	161,0	266