

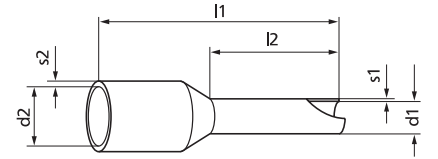


テクニカルデータ

- 区分 ETIM 5/6**  
ETIM 5.0/6.0 Class-ID: EC000005  
ETIM 5.0/6.0 Class-Description:  
フェルール
- 注記**  
ハロゲンフリー
- 材質**  
銅/PP  
表面: 錫メッキ
- 温度範囲**  
-5°C ~ +105°C\*



フェルール



利点

- ・ 漏斗状の開口部から撚線を簡単に挿入可能
- ・ 導体は圧着によってカラーに接続されます

適合基準/認可

- ・ すべての絶縁フェルールは、DIN 46228 Part 4に準拠しています。
- ・ CSA認可、ファイル番号: LR 105629-1

適合工具

- ・ PEW 8.185 圧着ベンチ (999ページ参照)
- ・ PEW 8.186 圧着ベンチ (999ページ参照)
- ・ PEW 8.877 圧着ベンチ (1000ページ参照)
- ・ CK 90 圧着ベンチ (1001ページ参照)

適用範囲

- ・ 制御盤と機器の配線
- ・ カテゴリ2、5、および6の導体
- ・ 単線には不適

型番	製品名	ケーブルサイズ(mm²)	AWG	色	l1 mm	l2 mm	d1 mm	s1 mm	d2 mm	s2 mm	ピース / PU
フェルール											
61721866	AHI N 0,25/6	0.25	24	水色	10.5	6	0.8	0.25	1.8	0.25	500
61721867	AHI L 0,25/8	0.25	24	水色	12.5	8	0.8	0.25	1.8	0.25	500
61721868	AHI N 0,34/6	0.34	24	ターコイズ	10.5	6	0.8	0.25	2	0.25	500
61721869	AHI L 0,34/8	0.34	24	ターコイズ	12.5	8	0.8	0.25	2	0.25	500
61801580	AHI DIN K 0,5/6	0.50	20	白	11.5	6	1.1	0.15	2.5	0.25	500
61801590	AHI DIN N 0,5/8	0.50	20	白	13.5	8	1.1	0.15	2.5	0.25	500
61801600	AHI DIN HL 0,5/10	0.50	20	白	15.5	10	1.1	0.15	2.5	0.25	500
61721871	AHI N 0,5/8	0.50	20	橙	13.5	8	1.1	0.15	2.5	0.25	500
61801620	AHI DIN K 0,75/6	0.75	20	灰	12	6	1.3	0.15	2.8	0.25	500
61801630	AHI DIN N 0,75/8	0.75	20	灰	14	8	1.3	0.15	2.8	0.25	500
61801640	AHI DIN HL 0,75/10	0.75	20	灰	16	10	1.3	0.15	2.8	0.25	500
61801650	AHI DIN L 0,75/12	0.75	20	灰	18	12	1.3	0.15	2.8	0.25	500
61721880	AHI N 0,75/8	0.75	20	白	14	8	1.3	0.15	2.8	0.25	500
61801660	AHI DIN K 1/6	1.00	18	赤	12.5	6	1.5	0.15	3	0.3	500
61801670	AHI DIN N 1/8	1.00	18	赤	14.5	8	1.5	0.15	3	0.3	500
61801680	AHI DIN HL 1/10	1.00	18	赤	16.5	10	1.5	0.15	3	0.3	500
61801690	AHI DIN L 1/12	1.00	18	赤	18.5	12	1.5	0.15	3	0.3	500
61721890	AHI N 1/8	1.00	18	黄	14.5	8	1.5	0.15	3	0.3	500
61801700	AHI K 1,5/6	1.50	16	黒	12.5	6	1.8	0.15	3.4	0.3	500
61801710	AHI DIN N 1,5/8	1.50	16	黒	14.5	8	1.8	0.15	3.4	0.3	500
61801720	AHI DIN HL 1,5/10	1.50	16	黒	16.5	10	1.8	0.15	3.4	0.3	500
61801730	AHI DIN L 1,5/18	1.50	16	黒	24.5	18	1.8	0.15	3.4	0.3	500
61721900	AHI N 1,5/8	1.50	16	赤	14.5	8	1.8	0.15	3.4	0.3	500
61721910	AHI HL 1,5/10	1.50	16	赤	16.5	10	1.8	0.15	3.4	0.3	500
61746720	AHI L 1,5/18	1.50	16	赤	24.5	18	1.8	0.15	3.4	0.3	500
61801750	AHI DIN N 2,5/8	2.50	14	青	15	8	2.3	0.15	4.2	0.3	500
61801760	AHI DIN HL 2,5/12	2.50	14	青	19	12	2.3	0.15	4.2	0.3	500
61801770	AHI DIN L 2,5/18	2.50	14	青	25	18	2.3	0.15	4.2	0.3	500
61801780	AHI DIN N 4/10	4.00	12	灰	17.5	10	2.9	0.2	4.8	0.3	500
61801790	AHI DIN HL 4/12	4.00	12	灰	20	12	2.9	0.2	4.8	0.3	500
61801800	AHI DIN L 4/18	4.00	12	灰	26	18	2.9	0.2	4.8	0.3	100
61801810	AHI DIN N 6/12	6.00	10	黄	20	12	3.6	0.2	6.2	0.3	100
61801820	AHI DIN L 6/18	6.00	10	黄	25	18	3.6	0.2	6.2	0.3	100
61721940	AHI N 6/12	6.00	10	黒	20	12	3.6	0.2	6.2	0.3	100
61721950	AHI L 6/18	6.00	10	黒	26	18	3.6	0.2	6.2	0.3	100
61801830	AHI DIN N 10/12	10.00	8	赤	21	12	4.6	0.2	7.5	0.3	100
61801840	AHI DIN L 10/18	10.00	8	赤	27	18	4.6	0.2	7.5	0.3	100
61721960	AHI N 10/12	10.00	8	アイボリー	21	12	4.6	0.2	7.5	0.3	100
61721970	AHI L 10/18	10.00	8	アイボリー	27	18	4.6	0.2	7.5	0.3	100
61801850	AHI DIN N 16/12	16.00	6	青	23	12	6	0.2	8.8	0.4	100
61801860	AHI DIN L 16/18	16.00	6	青	29	18	6	0.2	8.8	0.4	100
61721980	AHI N 16/12	16.00	6	緑	23	12	6	0.2	8.8	0.4	100
61721990	AHI L 16/18	16.00	6	緑	29	18	6	0.2	8.8	0.4	100
61801870	AHI DIN N 25/16	25.00	4	黄	29	16	7.5	0.2	11	0.5	50
61801890	AHI DIN L 25/22	25.00	4	黄	35	22	7.5	0.2	11	0.5	50
61746770	AHI N 25/16	25.00	4	茶	29	16	7.5	0.2	11	0.5	50
61746780	AHI L 25/22	25.00	4	茶	35	22	7.5	0.2	11	0.5	50
61801900	AHI DIN N 35/16	35.00	2	赤	30	16	8.5	0.2	12.5	0.5	50
61801920	AHI DIN L 35/25	35.00	2	赤	39	25	8.5	0.2	12.5	0.5	50
61746790	AHI N 35/16	35.00	2	ベージュ	30	16	8.5	0.2	12.5	0.5	50
61746800	AHI L 35/25	35.00	2	ベージュ	39	25	8.5	0.2	12.5	0.5	50
61801930	AHI DIN N 50/20	50.00	1	青	36	20	10.5	0.3	15	0.6	50
61801940	AHI DIN L 50/25	50.00	1	青	41	25	10.5	0.3	15	0.6	50
61801950	AHI N 70/20	70.00	2/0	黄	37	20	13.5	0.4	16	0.6	25
61801960	AHI L 70/27	70.00	2/0	黄	44	27	12.7	0.4	16	0.6	25
61801970	AHI N 95/25	95.00	3/0	赤	44	25	14.7	0.4	18	0.6	25
61801980	AHI N 120/27	120.00	4/0	青	48	27	16.7	0.5	21	0.7	25
61801990	AHI N 150/32	150.00	300	黄	58	32	19.5	0.5	23	1	25

l2長さ: K=6mm, N=6,8,10,12,16,20,25,27,32mm, L=8,12,18,22,25,27mm, HL=10,12mm, 他のサイズと色は特注可能 / 写真や画像は縮尺が一定でないため、各製品の詳細な画像を示すものではありません。 / \*特定の環境では、エンドスリーブは-5°C以下の温度に耐えられます。具体的な用途については、Lapp Kabelにお問い合わせください。  
製造公差は±0.4 mmです。