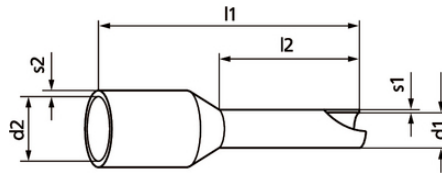


## Pini pentru conductori, izolați

Pini terminali cu izolație pentru dulapul de comandă, conform codului de culoare DIN sau codificării cromatice germane, fără halogen

### Informații

Acum cu aprobare UL



Fără halogen

### Beneficii

Deschiderea sub formă de pălnie face ușoară introducerea lor în componente  
Conductorul este conectat permanent de guler prin sertizare

### Domeniul de utilizare

Cablarea tablourilor electrice și a echipamentelor  
Pentru cabluri cu 2,5 și 6 conductori  
Nu sunt potriviți pentru conductori solizi

### Normă de referință / aprobări

Totii pini terminali pentru conductori sunt în conformitate cu DIN 46228 Part 4  
UL Dosar nr. E507990, consultați tabelul  
Comportamentul la foc conform UL 94 HB

### Notă

De la 16mm lungimea pinilor (l2) 2x sertizare

### Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000005

ETIM 5.0 Descrierea clasei: Pini pentru conductori

Clasificare ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000005

ETIM 6.0 Descriere clasa: Manșoane de capăt

Notă:

Fără halogen

Ultima actualizare (10.12.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://lappromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02\_03.16

## Pini pentru conductori, izolați

Material:	Cupru/PP Suprafața : tablă cositorită
Gama de temperatură:	-5°C la +105°C

### Observație

K = scurt; N = normal; HL = lungime medie; L = lung; alte dimensiuni și culori disponibile la cerere  
Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.  
Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.  
Toleranța de fabricare este de +/- 0,4 mm.

**Pini pentru conductori, izolați**

Articol nr.	Denumire articol	Pentru mm <sup>2</sup>	Certificare UL	Diametrul exterior	l1 mm	l2 mm	d1 mm	s1 mm	d2 mm	s2 mm	Insert adecvat pentru sertizare	Bucăți / UA
61721866	AHI N 0,25/6	0.25	NU	albastru deschis	10,5	6	0,8	0,25	1,8	0,25	PEW 12.090	500
61721867	AHI L 0,25/8	0.25	NU	albastru deschis	12,5	8	0,8	0,25	1,8	0,25	PEW 12.090	500
61721868	AHI N 0,34/6	0.34	NU	turcoaz	10,5	6	0,8	0,25	2	0,25	PEW 12.090	500
61721869	AHI L 0,34/8	0.34	NU	turcoaz	12,5	8	0,8	0,25	2	0,25	PEW 12.090	500
61801580	AHI DIN K 0,5/6	0.5	da	alb	11,5	6	1,1	0,15	2,5	0,25	PEW 12.090	500
61801590	AHI DIN N 0,5/8	0.5	da	alb	13,5	8	1,1	0,15	2,5	0,25	PEW 12.090	500
61801600	AHI DIN HL 0,5/10	0.5	da	alb	15,5	10	1,1	0,15	2,5	0,25	PEW 12.090	500
61721871	AHI N 0,5/8	0.5	NU	portocaliu	13,5	8	1,1	0,15	2,5	0,25	PEW 12.090	500
61801620	AHI DIN K 0,75/6	0.75	da	gri	12	6	1,3	0,15	2,8	0,25	PEW 12.090	500
61801630	AHI DIN N 0,75/8	0.75	da	gri	14	8	1,3	0,15	2,8	0,25	PEW 12.090	500
61801640	AHI DIN HL 0,75/10	0.75	da	gri	16	10	1,3	0,15	2,8	0,25	PEW 12.090	500
61801650	AHI DIN L 0,75/12	0.75	da	gri	18	12	1,3	0,15	2,8	0,25	PEW 12.090	500
61721880	AHI N 0,75/8	0.75	NU	alb	14	8	1,3	0,15	2,8	0,25	PEW 12.090	500
61801660	AHI DIN K 1/6	1	da	roșu	12,5	6	1,5	0,15	3	0,3	PEW 12.090	500
61801670	AHI DIN N 1/8	1	da	roșu	14,5	8	1,5	0,15	3	0,3	PEW 12.090	500
61801680	AHI DIN HL 1/10	1	da	roșu	16,5	10	1,5	0,15	3	0,3	PEW 12.090	500
61801690	AHI DIN L 1/12	1	da	roșu	18,5	12	1,5	0,15	3	0,3	PEW 12.090	500
61721890	AHI N 1/8	1	NU	galben	14,5	8	1,5	0,15	3	0,3	PEW 12.090	500
61801700	AHI K 1,5/6	1.5	da	negru	12,5	6	1,8	0,15	3,4	0,3	PEW 12.090	500
61801710	AHI DIN N 1,5/8	1.5	da	negru	14,5	8	1,8	0,15	3,4	0,3	PEW 12.090	500
61801720	AHI DIN HL 1,5/10	1.5	da	negru	16,5	10	1,8	0,15	3,4	0,3	PEW 12.090	500
61801730	AHI DIN L	1.5	da	negru	24,5	18	1,8	0,15	3,4	0,3	PEW 12.090	500

Ultima actualizare (10.12.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

 Managementul de produs <http://apromania.lappgroup.com>

 Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.  
 PN 0456 / 02\_03.16

**Pini pentru conductori, izolați**

Articol nr.	Denumire articol	Pentru mm <sup>2</sup>	Certificare UL	Diametrul exterior	l1 mm	l2 mm	d1 mm	s1 mm	d2 mm	s2 mm	Insert adecvat pentru sertizare	Bucăți / UA
	1,5/18											
61721900	AHI N 1,5/8	1.5	NU	roșu	14,5	8	1,8	0,15	3,4	0,3	PEW 12.090	500
61721910	AHI HL 1,5/10	1.5	NU	roșu	16,5	10	1,8	0,15	3,4	0,3	PEW 12.090	500
61746720	AHI L 1,5/18	1.5	NU	roșu	24,5	18	1,8	0,15	3,4	0,3	PEW 12.090	500
61801750	AHI DIN N 2,5/8	2.5	da	albastru	15	8	2,3	0,15	4,2	0,3	PEW 12.090	500
61801760	AHI DIN HL 2,5/12	2.5	da	albastru	19	12	2,3	0,15	4,2	0,3	PEW 12.090	500
61801770	AHI DIN L 2,5/18	2.5	da	albastru	25	18	2,3	0,15	4,2	0,3	PEW 12.090	500
61801780	AHI DIN N 4/10	4	da	gri	17,5	10	2,9	0,2	4,8	0,3	PEW 12.090	500
61801790	AHI DIN HL 4/12	4	da	gri	20	12	2,9	0,2	4,8	0,3	PEW 12.090	500
61801800	AHI DIN L 4/18	4	da	gri	26	18	2,9	0,2	4,8	0,3	PEW 12.090	100
61801810	AHI DIN N 6/12	6	da	galben	20	12	3,6	0,2	6,2	0,3	PEW 12.090	100
61801820	AHI DIN L 6/18	6	da	galben	25	18	3,6	0,2	6,2	0,3	PEW 12.090	100
61721940	AHI N 6/12	6	NU	negru	20	12	3,6	0,2	6,2	0,3	PEW 12.090	100
61721950	AHI L 6/18	6	NU	negru	26	18	3,6	0,2	6,2	0,3	PEW 12.090	100
61801830	AHI DIN N 10/12	10	da	roșu	21	12	4,6	0,2	7,5	0,3	PEW 12.091	100
61801840	AHI DIN L 10/18	10	da	roșu	27	18	4,6	0,2	7,5	0,3	PEW 12.091	100
61721960	AHI N 10/12	10	NU	ivoriu	21	12	4,6	0,2	7,5	0,3	PEW 12.091	100
61721970	AHI L 10/18	10	NU	ivoriu	27	18	4,6	0,2	7,5	0,3	PEW 12.091	100
61801850	AHI DIN N 16/12	16	da	albastru	23	12	6	0,2	8,8	0,4	PEW 12.091	100
61801860	AHI DIN L 16/18	16	da	albastru	29	18	6	0,2	8,8	0,4	PEW 12.091	100
61721980	AHI N 16/12	16	NU	verde	23	12	6	0,2	8,8	0,4	PEW 12.091	100
61721990	AHI L 16/18	16	NU	verde	29	18	6	0,2	8,8	0,4	PEW 12.091	100
61801870	AHI DIN N 25/16	25	da	galben	29	16	7,5	0,2	11	0,5	PEW 12.091	50

Ultima actualizare (10.12.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

 Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

 Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.  
 PN 0456 / 02\_03\_16

## Pini pentru conductori, izolați

Articol nr.	Denumire articol	Pentru mm <sup>2</sup>	Certificare UL	Diametrul exterior	l1 mm	l2 mm	d1 mm	s1 mm	d2 mm	s2 mm	Insert adecvat pentru sertizare	Bucăți / UA
61801890	AHI DIN L 25/22	25	da	galben	35	22	7,5	0,2	11	0,5	PEW 12.091	50
61746770	AHI N 25/16	25	NU	maro	29	16	7,5	0,2	11	0,5	PEW 12.091	50
61746780	AHI L 25/22	25	NU	maro	35	22	7,5	0,2	11	0,5	PEW 12.091	50
61801900	AHI DIN N 35/16	35	da	roșu	30	16	8,5	0,2	12,5	0,5	PEW 12.331	50
61801920	AHI DIN L 35/25	35	da	roșu	39	25	8,5	0,2	12,5	0,5	PEW 12.331	50
61746790	AHI N 35/16	35	NU	bej	30	16	8,5	0,2	12,5	0,5	PEW 12.331	50
61746800	AHI L 35/25	35	NU	bej	39	25	8,5	0,2	12,5	0,5	PEW 12.331	50
61801930	AHI DIN N 50/20	50	da	albastru	36	20	10,5	0,3	15	0,6	PEW 12.331	50
61801940	AHI DIN L 50/25	50	da	albastru	41	25	10,5	0,3	15	0,6	PEW 12.331	50
61801950	AHI N 70/20	70	NU	galben	37	20	12,7	0,4	16	0,6	PEW 12S.093	25
61801960	AHI L 70/27	70	NU	galben	44	27	12,7	0,4	16	0,6	PEW 12S.093	25
61801970	AHI N 95/25	95	NU	roșu	44	25	14,7	0,4	18	0,6	PEW 12S.094	25
61801980	AHI N 120/27	120	NU	albastru	48	27	16,7	0,5	21	0,7	-	25
61801990	AHI N 150/32	150	NU	galben	58	32	19,5	0,5	23	1	-	25

Ultima actualizare (10.12.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02\_03\_16