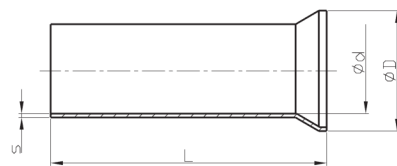


Końcówki tulejkowe bez izolacji typu H



Materiał Cu.
Pokrycie cynowane.
Wykonanie DIN 46228/1.



Dla końcówek H o wymiarach od 0,14/7 do 16/20 dostępne są także opakowania po 100 szt.

Typ	Art. nr	Przekrój		Wymiary [mm]			Opak. [szt.]	Masa opak. [kg]	
		[mm ²]	AWG	L	d	D			
H 0,14/7 ¹⁾	E08KH-01010100101	0,14	26	7	0,65	1,6	0,15	1000	0,030
H 0,25/5 ¹⁾	E08KH-01010100201	0,25	24	5	0,75	1,7	0,15	1000	0,025
H 0,25/7 ¹⁾	E08KH-01010100301			7					0,030
H 0,34/5 ¹⁾	E08KH-01010100401			5					0,030
H 0,34/7 ¹⁾	E08KH-01010100501	0,34	22	7	0,85	1,8	0,15	1000	0,035
H 0,5/6	E08KH-01010100601			6					0,030
H 0,5/8 ¹⁾	E08KH-01010100701	0,5	20	8	1,0	2,1	0,15	1000	0,045
H 0,5/10	E08KH-01010100801			10					0,055
H 0,5/12 ¹⁾	E08KH-01010100901			12					0,065
H 0,75/6	E08KH-01010101001			6					0,035
H 0,75/8 ¹⁾	E08KH-01010101101	0,75	18	8					0,040
H 0,75/10	E08KH-01010101201			10	1,2	2,3	0,15	1000	0,065
H 0,75/12 ¹⁾	E08KH-01010101301			12					0,070
H 1/6	E08KH-01010101401			6					0,045
H 1/8 ¹⁾	E08KH-01010101501	1	17	8					0,055
H 1/10	E08KH-01010101601			10	1,4	2,5	0,15	1000	0,065
H 1/12 ¹⁾	E08KH-01010101701			12					0,080
H 1,5/7	E08KH-01010101801			7					0,060
H 1,5/10	E08KH-01010101901			10					0,085
H 1,5/12	E08KH-01010102001	1,5	16	12	1,7	2,8	0,15	1000	0,105
H 1,5/15 ¹⁾	E08KH-01010102101			15					0,125
H 1,5/18	E08KH-01010102201			18					0,145
H 2,5/7	E08KH-01010102301			7					0,075
H 2,5/10	E08KH-01010102401			10					0,105
H 2,5/12	E08KH-01010102501	2,5	14	12	2,2	3,4	0,15	1000	0,125
H 2,5/15 ¹⁾	E08KH-01010102601			15					0,145
H 2,5/18	E08KH-01010102701			18					0,175
H 4/9	E08KH-01010102801			9					0,180
H 4/12	E08KH-01010102901	4	12	12					0,210
H 4/15	E08KH-01010103001			15	2,8	4,0	0,15	1000	0,250
H 4/18	E08KH-01010103101			18					0,285
H 6/10	E08KH-01010103201			10					0,225
H 6/12	E08KH-01010103301			12					0,270
H 6/15	E08KH-01010103401	6	10	15	3,5	4,7	0,20	1000	0,330
H 6/18	E08KH-01010103501			18					0,400
H 6/20 ¹⁾	E08KH-01010103601			20					0,435
H 10/12	E08KH-01010103701			12					0,165
H 10/15	E08KH-01010103801	10	8	15					0,210
H 10/18	E08KH-01010103901			18	4,5	5,8	0,20	500	0,250
H 10/20 ¹⁾	E08KH-01010104001			20					0,295
H 16/12	E08KH-01010104101			12					0,215
H 16/15	E08KH-01010104201	16	6	15	5,8	7,5	0,20	500	0,270
H 16/18	E08KH-01010104301			18					0,320
H 16/20 ¹⁾	E08KH-01010104401			20					0,370
H 25/12 ¹⁾	E08KH-01010104501			12					0,060
H 25/15	E08KH-01010104601			15					0,070
H 25/18	E08KH-01010104701	25	4	18					0,090
H 25/20 ¹⁾	E08KH-01010104801			20	7,3	9,5	0,20	100	0,085
H 25/22 ¹⁾	E08KH-01010104901			22					0,095
H 25/25	E08KH-01010105001			25					0,100
H 35/12	E08KH-01010105101			12					0,090
H 35/18	E08KH-01010105201			18					0,100
H 35/20 ¹⁾	E08KH-01010105301	35	2	20	8,3	11,0	0,20	100	0,105
H 35/22	E08KH-01010105401			22					0,115
H 35/25	E08KH-01010105501			25					0,125
H 50/20	E08KH-01010105601	50	1	20					0,190
H 50/22	E08KH-01010105701			22	10,3	13,0	0,30	100	0,200
H 70/25 ¹⁾	E08KH-01010105801	70	2/0	25					0,395
H 70/32 ¹⁾	E08KH-01010105901			32	12,5	15,0	0,40	100	0,415
H 95/30 ¹⁾	E08KH-01010106001	95	3/0	30					0,515
H 95/32 ¹⁾	E08KH-01010106101			32	14,5	17,0	0,40	100	0,525



Typ	Art. nr	Przekrój		Wymiary [mm]				Opak. [szt.]	Masa opak. [kg]
		[mm ²]	AWG	L	d	D	s		
H 120/32¹⁾	E08KH-01010106201	120	4/0	32	16,5	19,0	0,50	100	0,760
H 120/34¹⁾	E08KH-01010106301			34					0,775
H 150/32¹⁾	E08KH-01010106401	150	5/0	32	18,5	21,0	0,50	100	0,890
H 150/38¹⁾	E08KH-01010106501			38					0,955

¹⁾ Wielkości nie objęte normą DIN

Technologia zaprasowania końcówek tulejkowych



22

Dedykowane praski ręczne



18

Dedykowane praski i głowice hydrauliczne



20