

Końcówki kablowe tulejkowe izolowane typu HI 2X

CECHY I KORZYŚCI

- końcówka cienkościenna Cu do przewodów wielodrutowych elastycznych, umożliwia zaciśnięcie dwóch przewodów w jednej końcówce
- tulejka izolacyjna: zwiększa odporność połączenia na drgania, zmniejsza ryzyko wystąpienia zwarcia, ułatwia montaż przewodu
- kolor izolacji ułatwia identyfikację przekroju

ZASTOSOWANIE

Do utrzymania razem dwóch przewodów wielodrutowych.

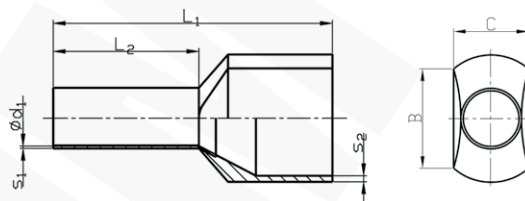
DANE MECHANICZNE

Izolacja	polipropylen
Materiał	Cu
Bezhalogenowe	tak
Pokrycie	cynowane galwanicznie
Temperatura pracy [°C]	-30 ÷ +105

UWAGA!

Inne długości i kolory na zamówienie.

Certyfikat UL - aktualne informacje na stronie www.ergom.com



Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm²]	Przekrój AWG	L ₁	L ₂	d ₁	C x B	s ₁	s ₂	Kolor Izolacji	W opakowaniu [szt.]	Waga [kg]
HI 2X0,5/8 (500 SZT.)	E08KH-02020100101	2x0,5	2x20	15,0	8	1,4	2,5x4,7	0,15	0,25	pomarańczowy	500	0,06
HI 2X0,5/8 (100 SZT.)	E08KH-02020103901	2x0,5	2x20	15,0	8	1,4	2,5x4,7	0,15	0,25	pomarańczowy	100	0,01
HI 2X0,5/8 DIN (500 SZT.)	E08KH-02020100201	2x0,5	2x20	15,0	8	1,4	2,5x4,7	0,15	0,25	biały	500	0,06
HI 2X0,5/8 DIN (100 SZT.)	E08KH-02020104001	2x0,5	2x20	15,0	8	1,4	2,5x4,7	0,15	0,25	biały	100	0,01
HI 2X0,75/8 (500 SZT.)	E08KH-02020100301	2x0,75	2x18	15,0	8	1,7	2,8x5	0,15	0,25	biały	500	0,07
HI 2X0,75/8 (100 SZT.)	E08KH-02020104121	2x0,75	2x18	15,0	8	1,7	2,8x5	0,15	0,25	biały	100	0,01
HI 2X0,75/8 DIN (500 SZT.)	E08KH-02020100501	2x0,75	2x18	15,0	8	1,7	2,8x5	0,15	0,25	szary	500	0,07
HI 2X0,75/8 DIN (100 SZT.)	E08KH-02020104201	2x0,75	2x18	15,0	8	1,7	2,8x5	0,15	0,25	szary	100	0,01
HI 2X0,75/8 F (500 SZT.)	E08KH-02020100701	2x0,75	2x18	15,0	8	1,7	2,8x5	0,15	0,25	niebieski	500	0,07
HI 2X0,75/8 F (100 SZT.)	E08KH-02020104301	2x0,75	2x18	15,0	8	1,7	2,8x5	0,15	0,25	niebieski	100	0,01
HI 2X0,75/10 (500 SZT.)	E08KH-02020100401	2x0,75	2x18	17,0	10	1,7	2,8x5	0,15	0,25	biały	500	0,07
HI 2X0,75/10 (100 SZT.)	E08KH-02020104401	2x0,75	2x18	17,0	10	1,7	2,8x5	0,15	0,25	biały	100	0,01
HI 2X0,75/10 DIN (500 SZT.)	E08KH-02020100601	2x0,75	2x18	17,0	10	1,7	2,8x5	0,15	0,25	szary	500	0,07
HI 2X0,75/10 DIN (100 SZT.)	E08KH-02020104501	2x0,75	2x18	17,0	10	1,7	2,8x5	0,15	0,25	szary	100	0,01
HI 2X0,75/10 F (500 SZT.)	E08KH-02020100801	2x0,75	2x18	17,0	10	1,7	2,8x5	0,15	0,25	niebieski	500	0,07
HI 2X0,75/10 F (100 SZT.)	E08KH-02020104601	2x0,75	2x18	17,0	10	1,7	2,8x5	0,15	0,25	niebieski	100	0,01
HI 2X1/8 (500 SZT.)	E08KH-02020100901	2x1	2x18	15,0	8	1,95	3,4x5,4	0,15	0,30	żółty	500	0,08
HI 2X1/8 (100 SZT.)	E08KH-02020104721	2x1	2x18	15,0	8	1,95	3,4x5,4	0,15	0,30	żółty	100	0,02
HI 2X1/8 DIN (500 SZT.)	E08KH-02020101101	2x1	2x18	15,0	8	1,95	3,4x5,4	0,15	0,30	czerwony	500	0,08
HI 2X1/8 DIN (100 SZT.)	E08KH-02020104801	2x1	2x18	15,0	8	1,95	3,4x5,4	0,15	0,30	czerwony	100	0,02
HI 2X1/10 (500 SZT.)	E08KH-02020101001	2x1	2x18	17,0	10	1,95	3,4x5,4	0,15	0,30	żółty	500	0,09
HI 2X1/10 (100 SZT.)	E08KH-02020104921	2x1	2x18	17,0	10	1,95	3,4x5,4	0,15	0,30	żółty	100	0,02
HI 2X1/10 DIN (500 SZT.)	E08KH-02020101201	2x1	2x18	17,0	10	1,95	3,4x5,4	0,15	0,30	czerwony	500	0,09
HI 2X1/10 DIN (100 SZT.)	E08KH-02020105001	2x1	2x18	17,0	10	1,95	3,4x5,4	0,15	0,30	czerwony	100	0,02
HI 2X1,5/8 (500 SZT.)	E08KH-02020101301	2x1,5	2x16	16,0	8	2,2	3,6x6,6	0,15	0,30	czerwony	500	0,09
HI 2X1,5/8 (100 SZT.)	E08KH-02020105121	2x1,5	2x16	16,0	8	2,2	3,6x6,6	0,15	0,30	czerwony	100	0,02
HI 2X1,5/8 DIN (500 SZT.)	E08KH-02020101501	2x1,5	2x16	16,0	8	2,2	3,6x6,6	0,15	0,30	czarny	500	0,09
HI 2X1,5/8 DIN (100 SZT.)	E08KH-02020105201	2x1,5	2x16	16,0	8	2,2	3,6x6,6	0,15	0,30	czarny	100	0,02
HI 2X1,5/12 (500 SZT.)	E08KH-02020101401	2x1,5	2x16	20,0	12	2,2	3,6x6,6	0,15	0,30	czerwony	500	0,11
HI 2X1,5/12 (100 SZT.)	E08KH-02020105301	2x1,5	2x16	20,0	12	2,2	3,6x6,6	0,15	0,30	czerwony	100	0,02
HI 2X1,5/12 DIN (500 SZT.)	E08KH-02020101601	2x1,5	2x16	20,0	12	2,2	3,6x6,6	0,15	0,30	czarny	500	0,11

Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm ²]	Przekrój AWG	L ₁	L ₂	d ₁	C x B	s ₁	s ₂	Kolor Izolacji	W opakowaniu [szt.]	Waga [kg]
HI 2X1,5/12 DIN (100 SZT.)	E08KH-02020105401	2x1,5	2x16	20,0	12	2,2	3,6x6,6	0,15	0,30	czarny	100	0,02
HI 2X2,5/10 (500 SZT.)	E08KH-02020101701	2x2,5	2x14	18,5	10	2,8	4,2x7,8	0,20	0,30	niebieski	500	0,14
HI 2X2,5/10 (100 SZT.)	E08KH-02020105521	2x2,5	2x14	18,5	10	2,8	4,2x7,8	0,20	0,30	niebieski	100	0,03
HI 2X2,5/10 F (500 SZT.)	E08KH-02020101901	2x2,5	2x14	18,5	10	2,8	4,2x7,8	0,20	0,30	szary	500	0,14
HI 2X2,5/10 F (100 SZT.)	E08KH-02020105601	2x2,5	2x14	18,5	10	2,8	4,2x7,8	0,20	0,30	szary	100	0,03
HI 2X2,5/13 (500 SZT.)	E08KH-02020101801	2x2,5	2x14	21,5	13	2,8	4,2x7,8	0,20	0,30	niebieski	500	0,16
HI 2X2,5/13 (100 SZT.)	E08KH-02020105701	2x2,5	2x14	21,5	13	2,8	4,2x7,8	0,20	0,30	niebieski	100	0,03
HI 2X2,5/13 F (500 SZT.)	E08KH-02020102001	2x2,5	2x14	21,5	13	2,8	4,2x7,8	0,20	0,30	szary	500	0,16
HI 2X2,5/13 F (100 SZT.)	E08KH-02020105801	2x2,5	2x14	21,5	13	2,8	4,2x7,8	0,20	0,30	szary	100	0,03
HI 2X4/12 (100 SZT.)	E08KH-02020102101	2x4	2x12	23,0	12	3,7	4,9x8,9	0,20	0,40	szary	100	0,05
HI 2X4/12 F (100 SZT.)	E08KH-02020102201	2x4	2x12	23,0	12	3,7	4,9x8,9	0,20	0,40	pomarańczowy	100	0,05
HI 2X6/14 (100 SZT.)	E08KH-02020102301	2x6	2x10	26,0	14	4,8	6,9x10,0	0,20	0,40	czarny	100	0,07
HI 2X6/14 DIN (100 SZT.)	E08KH-02020102401	2x6	2x10	26,0	14	4,8	6,9x10,0	0,20	0,40	żółty	100	0,07
HI 2X6/14 F (100 SZT.)	E08KH-02020102501	2x6	2x10	26,0	14	4,8	6,9x10,0	0,20	0,40	zielony	100	0,07
HI 2X10/14 (100 SZT.)	E08KH-02020102601	2x10	2x8	26,0	14	6,4	7,2x13	0,20	0,40	kość słoniowa	100	0,08
HI 2X10/14 DIN (100 SZT.)	E08KH-02020102701	2x10	2x8	26,0	14	6,4	7,2x13	0,20	0,40	czerwony	100	0,08
HI 2X10/14 F (100 SZT.)	E08KH-02020102801	2x10	2x8	26,0	14	6,4	7,2x13	0,20	0,40	brązowy	100	0,08
HI 2X16/14 (50 SZT.)	E08KH-02020102901	2x16	2x6	30,0	14	8,2	9,6x18,4	0,20	0,40	zielony	50	0,06
HI 2X16/14 DIN (50 SZT.)	E08KH-02020103001	2x16	2x6	30,0	14	8,2	9,6x18,4	0,20	0,40	niebieski	50	0,06
HI 2X16/14 F (50 SZT.)	E08KH-02020103101	2x16	2x6	30,0	14	8,2	9,6x18,4	0,20	0,40	kość słoniowa	50	0,06