

Uninsulated cord end terminals, H...ERHN type

FEATURES & BENEFITS



thin-walled cord end terminal Cu, for multi-wire flexible cables



sleeve shapes facilitates cable conductor installation

MECHANICAL DATA

Material	Cu
Surface	tin-plated

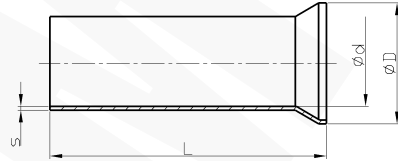
CERTIFICATES & STANDARDS

UL certificate	E493579 (according to table in the technical data sheet)
Design	DIN 46228/1 (according to table in the technical data sheet)
Type Approval Certificate PRS	TE/1137/880567/25

NOTE!

Other lengths on request.

UL certificate - for up-to-date information, visit www.ergom.com



Type	Index Ergom	Cross-section [mm ²]	AWG cross-section	L	d	D	s	DIN	UL	Quantity in package [pcs]	Weight [kg]
H 0,14/7 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010100100	0,14	26	7	0,65	1,6	0,15	-	-	1000	0,03
H 0,14/7 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010106900			100						0,01	
H 0,25/5 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010100200	0,25	24	5	0,75	1,7	0,15	-	-	1000	0,03
H 0,25/5 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010106700			100						0,01	
H 0,25/7 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010100300			7						1000	0,03
H 0,25/7 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010106800			100						0,01	
H 0,34/5 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010100400	0,34	22	5	0,85	1,8	0,15	-	-	1000	0,03
H 0,34/5 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010107000			100						0,01	
H 0,34/7 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010100500			7						1000	0,04
H 0,34/7 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010107100	100	0,01								
H 0,5/6 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010100600	0,5	20	6	1,0	2,1	0,15	√	-	1000	0,03
H 0,5/6 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010107200			100				0,01			
H 0,5/8 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010100700			8				1000		0,05	
H 0,5/8 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010107300			100				0,01			
H 0,5/10 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010100800			10				1000		0,06	
H 0,5/10 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010107400			100				0,01			
H 0,5/12 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010100900			12				1000		0,07	
H 0,5/12 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010107500			100				0,01			
H 0,75/6 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010101000			6				1000		0,04	
H 0,75/6 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010107600			100				0,01			
H 0,75/8 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010101100			8				1000		0,04	
H 0,75/8 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010107700			100				0,01			
H 0,75/10 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010101200	10	1000	0,07							
H 0,75/10 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010107800	100	0,01								
H 0,75/12 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010101300	12	1000	0,07							
H 0,75/12 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010107900	100	0,01								
H 0,75/14 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010101320	14	1000	0,075							
H 0,75/14 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010107950	100	0,007								

Type	Index Ergom	Cross-section [mm ²]	AWG cross-section	L	d	D	s	DIN	UL	Quantity in package [pcs]	Weight [kg]					
H 1/6 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010101400	1	18	6	1,4	2,5	0,15	√		1000	0,05					
H 1/6 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010108000			100				0,01								
H 1/8 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010101500			8				1000	0,06							
H 1/8 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010108100			100				0,01								
H 1/10 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010101600			10				1000	0,07							
H 1/10 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010108200			100				0,01								
H 1/12 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010101700			12				1000	0,08							
H 1/12 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010108300			100				0,01								
H 1/14 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010101720			14				1000	0,09							
H 1,5/7 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010101800			7				1000	0,06							
H 1,5/7 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010108400			100				0,01								
H 1,5/8 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010101810			8				1000	0,07							
H 1,5/10 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010101900			10				1000	0,09							
H 1,5/10 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010108500			100				0,01								
H 1,5/12 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010102000	12	1000	0,11												
H 1,5/12 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010108600	100	0,02													
H 1,5/14 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010102090	1,5	16	14	1,7	2,8	0,15	-	-	1000	0,12					
H 1,5/14 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010108620			100				0,02								
H 1,5/15 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010102100			15				1000	0,13							
H 1,5/15 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010108700			100				0,02								
H 1,5/18 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010102200			18				1000	0,15							
H 1,5/18 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010108800			100				0,02								
H 1,5/20 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010102220			20				1000	0,16							
H 1,5/20 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010108820			100				0,02								
H 2,5/7 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010102300			2,5				14	7	2,2	3,4	0,15	√	√	1000	0,08
H 2,5/7 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010108900								100				0,01			
H 2,5/8 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010102310	8	1000		0,09											
H 2,5/8 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010108920	100	0,01													
H 2,5/10 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010102400	10	1000		0,11											
H 2,5/10 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010109000	100	0,02													
H 2,5/12 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010102500	12	1000		0,13											
H 2,5/12 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010109100	100	0,02													
H 2,5/14 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010102520	14	1000		0,14											
H 2,5/14 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010109150	100	0,02													
H 2,5/15 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010102600	15	1000		0,15											
H 2,5/15 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010109200	100	0,02													
H 2,5/18 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010102700	18	1000		0,18											
H 2,5/18 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010109300	100	0,02													
H 2,5/20 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010102720	20	1000		0,19											
H 2,5/20 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010109320	100	0,02													
H 4/6 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010102770	4	12		6	2,8	4,0		0,15				-	-	1000	0,11
H 4/6 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010109370				100								0,02			
H 4/9 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010102800				9								1000	0,18		
H 4/9 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010109400				100								0,02			
H 4/12 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010102900			12	1000			0,21								
H 4/12 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010109500			100	0,03											
H 4/14 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010102990			14	1000			0,22								
H 4/14 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010109550			100	0,03											
H 4/15 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010103000			15	1000			0,25								
H 4/15 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010109600			100	0,03											
H 4/16 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010109620			16	100			0,03								
H 4/18 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010103100			18	1000			0,29								
H 4/18 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010109700			100	0,03											
H 4/20 ERHN (1000 PCS)	E08KH-0101010103120			20	1000			0,35								
H 4/20 ERHN (100 PCS)	E08KH-0101010109720			100	0,04											

Type	Index Ergom	Cross-section [mm ²]	AWG cross-section	L	d	D	s	DIN	UL	Quantity in package [pcs]	Weight [kg]								
H 6/10 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010103200	6	10	10	3,5	4,7	0,20	√	√	1000	0,23								
H 6/10 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010109800									100	0,03								
H 6/12 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010103300									1000	0,27								
H 6/12 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010109900									100	0,03								
H 6/15 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010103400									1000	0,33								
H 6/15 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010110000									100	0,04								
H 6/18 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010103500									1000	0,4								
H 6/18 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010110100									100	0,04								
H 6/20 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010103600									1000	0,44								
H 6/20 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010110200									100	0,05								
H 6/21 ERHN (1000 PCS)	E08KH-01010103610									1000	0,45								
H 6/21 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010110210									100	0,05								
H 10/12 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010103700									10	8	12	4,5	5,8	0,20	√	√	500	0,17
H 10/12 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010110300																	100	0,04
H 10/15 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010103800																	500	0,21
H 10/15 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010110400																	100	0,05
H 10/18 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010103900																	500	0,25
H 10/18 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010110500																	100	0,05
H 10/20 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010104000	500	0,3																
H 10/20 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010110600	100	0,06																
H 10/21 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010104010	500	0,31																
H 10/21 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010104012	100	0,07																
H 16/12 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010104100	16	6	12	5,8	7,5	0,20	√	√									500	0,22
H 16/12 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010110700																	100	0,05
H 16/15 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010104200																	500	0,27
H 16/15 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010110800																	100	0,06
H 16/16 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010104250																	100	0,052
H 16/18 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010104300																	500	0,32
H 16/18 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010110900																	100	0,07
H 16/20 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010104400																	500	0,37
H 16/20 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010111000									100	0,08								
H 16/21 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010104410									500	0,39								
H 16/25 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010104440									500	0,43								
H 16/32 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010104480									500	0,5								
H 16/32 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010111060									100	0,1								
H 25/12 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010104502									25	4	12	7,3	9,5	0,20	-	-	500	0,3
H 25/12 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010104500																	100	0,06
H 25/15 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010104602																	500	0,35
H 25/15 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010104600																	100	0,07
H 25/18 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010104702																	500	0,45
H 25/18 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010104700	100	0,09																
H 25/20 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010104802	500	0,43																
H 25/20 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010104800	100	0,09																
H 25/21 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010104812	500	0,45																
H 25/21 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010104810	100	0,09																
H 25/22 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010104902	500	0,48																
H 25/22 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010104900	100	0,1																
H 25/23 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010104912	500	0,48																
H 25/23 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010104910	100	0,1																
H 25/25 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010105002	500	0,5																
H 25/25 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105000	100	0,1																
H 25/27 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105020	100	0,11																

Type	Index Ergom	Cross-section [mm ²]	AWG cross-section	L	d	D	s	DIN	UL	Quantity in package [pcs]	Weight [kg]						
H 35/12 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010105102	35	2	12	8,3	11,0	0,20	-	-	500	0,48						
H 35/12 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105100							-	-	100	0,09						
H 35/15 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010105142							15	-	-	500	0,19					
H 35/15 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105140								-	-	100	0,95					
H 35/18 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010105202							18	√	-	500	0,5					
H 35/18 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105200								-	√	100	0,1					
H 35/20 ERHN (500 PCS)	E08KH-01010105302							20	-	-	500	0,53					
H 35/20 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105300								-	-	100	0,11					
H 35/21 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105310							21	-	-	100	0,12					
H 35/22 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105400							22	-	√							
H 35/23 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105410							23	-	-	100	0,13					
H 35/25 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105500							25	√	√							
H 35/32 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105540							32	-	-	100	0,15					
H 50/18 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105580							50	1	18	10,3	13,0	0,30	√	-	100	0,18
H 50/20 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105600									20				-	√	100	0,19
H 50/22 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105700	22	-	-	100	0,2											
H 50/25 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105720	25	-	-	100	0,3											
H 50/30 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105740	30	-	-	100	0,33											
H 50/32 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105750	32	√	-	100	0,35											
H 70/25 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105800	70	2/0	25	12,5	15,0	0,40	-	-	100	0,4						
H 70/30 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105880			30				-	-	100	0,41						
H 70/32 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105900			32				-	-	100	0,42						
H 95/25 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010105950	95	3/0	25	14,5	17,0	0,40	-	-	100	0,49						
H 95/30 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010106000			30				-	-	100	0,52						
H 95/32 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010106100			32				-	-	100	0,53						
H 120/32 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010106200	120	4/0	32	16,5	19,0	0,50	-	-	100	0,76						
H 120/34 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010106300			34				-	-	100	0,78						
H 150/32 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010106400	150	300 MCM	32	18,5	21,0	0,50	-	-	100	0,89						
H 150/38 ERHN (100 PCS)	E08KH-01010106500			38				-	-	100	0,96						
H 185/32 ERHN (25 PCS)	E08KH-01010106530	185	350 MCM	32	20,0	23,5	0,60	-	-	25	0,29						
H 185/40 ERHN (25 PCS)	E08KH-01010106550			40				-	-	25	0,36						
H 240/40 ERHN (25 PCS)	E08KH-01010106600	240	500 MCM	40	22,8	25,5	0,60	-	-	25	0,45						