

# H07 RN-F

Cavi energia / Har cables / Cables har / Energiekabel



Conduttore flessibile in CU Rosso  
 Isolamento in Gomma, qualità EI4  
 Guaina esterna in Neoprene,  
 qualità EM4  
 Temperatura d'esercizio: -25°C / +60°C  
 Tensione d'esercizio: 450/750 V  
 Disponibile su richiesta il cavo  
 "H07RN8-F"

Flexible Conductor in Red CU  
 Rubber Insulation, quality EI4  
 Outer Sheath in black neoprene,  
 quality EM4  
 Operating Temperature: -25°C / +60°C  
 Operating voltage: 450 / 750 V  
 Available on request the cable  
 "H07RN8-F"

Conducteur flexible en Cuivre nu  
 Isolation en caoutchouc, qualité EI4  
 Manteau extérieur en néoprène,  
 qualité EM4  
 Température de service: -25°C / +60°C  
 Tension de service: 450 / 750 V  
 Disponible sur demande le cable  
 "H07RN8-F"

Flexibel Leiter aus blank Kupfer  
 Gummi-Isolation, Type EI4  
 Aussenmantel aus Neopren; Type EM4  
 Temperaturbereich: -25°C/+60°C  
 Nennspannung: 450/750 V  
 Auf Anfrage « H07RN8-F »  
 Version verfügbar



Sezione Section Section Nennquerschnitt mm <sup>2</sup>	Diam. Esterno Outer Diameter Diamètre extérieur Aussendiameter mm	Peso Rame Copper Weight Poids du Cuivre Kupferzahl Kg/Km	Peso Cavo Cable Weight Poids du Cable Gewicht Kg/Km
1x1,5	6.5	14.4	62
1x2,5	7.2	24	79
1x4	8.2	38.4	110
1x6	9.5	57.6	140
1x10	11.1	96	225
1x16	12.7	153.6	285
1x25	14.5	240	415
1x35	16.3	336	550
1x50	18.8	480	780
1x70	21	672	1040
1x95	23.5	912	1320
1x120	26	1152	1690
1x150	27.5	1440	2050
1x185	30.5	1776	2510
1x240	34.3	2304	3120
2x1,5	10.5	28.8	140
2x2,5	12	48	200
2x4	13.5	76.8	275
2x6	16	115.2	365
2x10	21	192	685
2x16	25	307.2	835
2x25	28.2	480	1220
3G1,5	11.5	43.2	170
3G2,5	13	72	240
3G4	14.5	115.2	335
3G6	17.2	172.8	445
3G10	22.5	288	835
3G16	23	460.8	1040
3G25	29.5	720	1530
3G35	34.5	1008	2010
4G35	38	1344	2540
3G50	39	1440	2830
3G70	44	2016	3730
3G95	49	2736	4740
3G120	52.5	3456	5830
3G150	58	4320	7180
3G185	86.8	5328	8650
4G1,5	12	57.6	205
4G2,5	14	96	290
4G4	16.5	153.6	420
4G6	19.2	230.4	565
4G10	24.5	384	1030
4G16	29.5	614.4	1290
4G25	33	960	1930
4G50	43	1920	3580
4G70	49	2688	4470
4G95	55	3648	6090
4G120	58.5	4608	7440
4G150	66.3	5760	9180
5G1,5	13.5	72	255
5G2,5	15.3	120	360
5G4	17.8	192	520
5G6	21.3	288	695
5G10	27	480	1250
5G16	31.3	768	1590
5G25	38.5	1200	2380