

H03V2V2-F / H05V2V2-F

Cavi energia / Har cables / Cables har / Energiekabel



Sezione Section Section Nennquerschnitt mm ²	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
2x050	5,2	9,6	34
3G0,50	6	14,4	49
4G0,50	6	19,2	51
2x075	6,1	14,4	41
2x0,75	6,5	14,4	53
3G0,75	6,8	21,6	63
3G0,75	6,1	21,6	42
4G0,75	6,6	28,8	62
4G0,75	7,5	28,8	76
5G0,75	8,5	36	96
2x1	6,7	19,2	61
3G1	7,2	28,8	73
4G1	8	38,4	91
5G1	8,8	48	110
2x1,5	7,7	28,8	81
3G1,5	8,4	43,2	100
4G1,5	9,5	57,6	127
5G1,5	10,5	72	160
2x2,5	9,5	48	125
3G2,5	10,2	72	157
4G2,5	11,3	96	191
5G2,5	12,6	120	238
2x4	11,2	76,8	173
3G4	11,8	115,2	216
4G4	13	153,6	265
5G4	14,6	192	340

Conduttore flessibile in rame rosso
 Isolamento in PVC 90°C
 Guaina in PVC 90°C
 Temperatura d' esercizio: -20°C/+90°C
 Tensione d' esercizio: 300/300 V per H03V2V2-F
 Tensione d' esercizio: 300/500 V per H05V2V2-F

Flexible conductor in red copper
 90°C PVC insulation
 90°C PVC outer sheath
 Operating temperature: -20°C/+90°C
 Operating voltage: 300/300 V for H03V2V2-F
 Operating voltage: 300/500 V for H05V2V2-F

Conducteur flexible en cuivre rouge
 Isolation en PVC special 90°C
 Manteau extérieur en PVC special 90°C
 Temperature de service: -20°C/+90°C
 Tension de service: 300/ 300 V pour H03V2V2-F
 Tension de service: 300/ 500 V pour H05V2V2-F

Flexibel Leiter aus blank Kupfer
 Isolation aus PVC 90°C
 Aussenmantel aus PVC 90°C
 Temperaturbereich: -20°C/+90°C
 Nennspannung: 300/300 V für H03V2V2-F
 Nennspannung: 300/500 V für H05V2V2-F