

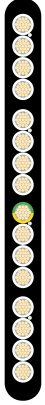
### FLAT ELEVATOR CONTROL CABLES

Yassı Asansör Kontrol Kabloları

#### H05VVH6-F power and signal conductors (Güç ve sinyal iletkenleri)

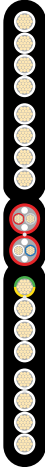
EN50214

Part Number	Cable Construction conductors mm <sup>2</sup> (Kablo tipi)	Maximum Free Suspension Length m (Maksimum askı yüksekliği)	Cable Dimension H mm x W mm (Kablo ölçüsü)	Cable Net Weight kg/km (approx.) (Kablo ağırlığı)	Standard Length m (Sevk uzunluğu)
20065527	12x0,75	45	4,1 x 33,0	243,5	1000
20065529	16x0,75	45	4,1 x 43,5	322,9	1000
20065041	18x0,75	45	4,1 x 48,0	359,8	1000
20065341	20x0,75	45	4,1 x 53,5	402,4	500
20065532	24x0,75	45	4,1 x 64,0	482,1	500
20107360	28x0,75	45	4,1 x 74,5	556,4	500



#### H05VVH6-F power, signal and communication conductors (Güç, sinyal ve iletişim iletkenleri)

Part Number	Cable Construction conductors mm <sup>2</sup> (Kablo tipi)	Maximum Free Suspension Length m (Maksimum askı yüksekliği)	Cable Dimension H mm x W mm (Kablo ölçüsü)	Cable Net Weight kg/km (approx.) (Kablo ağırlığı)	Standard Length m (Sevk uzunluğu)
20065036	20x0,75+2x(2x0,5) 80Ω pairs have braided shield	45	5,4 x 63,0	613,6	500
20099839	24x0,75+2x(2x0,5) 80Ω pairs have braided shield	45	5,4 x 74,5	710,8	500
20099838	28x0,75+2x(2x0,5) 80Ω pairs have braided shield	45	5,4 x 84,5	804,4	500
20099835	30x0,75+2x(2x0,5) 80Ω pairs have braided shield	45	5,4 x 89,0	865,6	500



#### 05ZZH6-F power and signal conductors / Halogen free ( Halojenden arındırılmış )

EN50214

Part Number	Cable Construction conductors mm <sup>2</sup> (Kablo tipi)	Maximum Free Suspension Length m (Maksimum askı yüksekliği)	Cable Dimension H mm x W mm (Kablo ölçüsü)	Cable Net Weight kg/km (approx.) (Kablo ağırlığı)	Standard Length m (Sevk uzunluğu)
20107451	12x0,75	45	4,1 x 33,0	202,1	1000
20107100	18x0,75	45	4,1 x 48,0	299,0	1000
20107455	20x0,75	45	4,1 x 53,5	334,1	500
20107461	24x0,75	45	4,1 x 64,0	400,3	500
20107463	28x0,75	45	4,1 x 74,5	466,5	500



### FLAT ELEVATOR CONTROL CABLES

Yassı Asansör Kontrol Kabloları

#### H05VVD3H6-F power and signal conductors (Güç ve sinyal iletkenleri)

EN50214

Part Number	Cable Construction conductors mm <sup>2</sup> (Kablo tipi)	Steel Support Diameter mm (Çelik taşıyıcı ölçüsü)	Maximum Free Suspension Length m (Maksimum askı yüksekliği)	Cable Dimension H mm x W mm (Kablo ölçüsü)	Cable Net Weight kg/km (approx.) (Kablo ağırlığı)	Standard Length m (Sevk uzunluğu)
20102460	24x1,0	2 x 1,8	150	4,3 x 75,0	633,6	500

#### H05VVD3H6-F power, signal and communication conductors (Güç, sinyal ve iletişim iletkenleri)

Part Number	Cable Construction conductors mm <sup>2</sup> (Kablo tipi)	Steel Support Diameter mm (Çelik taşıyıcı ölçüsü)	Maximum Free Suspension Length m (Maksimum askı yüksekliği)	Cable Dimension H mm x W mm (Kablo ölçüsü)	Cable Net Weight kg/km (approx.) (Kablo ağırlığı)	Standard Length m (Sevk uzunluğu)
On request	16x0,75+2x(2x0,34) 110Ω pairs have braided shield	2 x 1,8	150	5,4 x 57,0	580,0	1000
20122152	30x1,0+2x(2x0,5) 80Ω pairs have braided shield	2 x 1,8	135	5,4 x 98,0	1030,0	500
On request	5x2,5+10x1+4x(2x0,34) 110Ω pairs have braided shield	2 x 1,8	160	5,4 x 75,0	790,0	500

#### FLi-2YS(ST)(C)TH data communication conductors / Cat7 / steel supported (Çelik Halat Destekli Data Kablosu)

Part Number	Cable Construction conductors mm	Steel Support Diameter mm	Maximum Free Suspension Length m	Cable Dimension H mm x W mm	Cable Net Weight kg/km (approx.)	Standard Length m
20130820	4x(2x0,132) 100Ω pairs have braided shield	2 x 1,8	50	8,0 x 16,6	192,0	500

#### D05VVH 6-F power and signal conductors (Güç ve Sinyal İletkenleri)

Part Number	Cable Construction conductors mm <sup>2</sup>	Steel Support Diameter mm	Maximum Free Suspension Length m	Cable Dimension H mm x W mm	Cable Net Weight kg/km (approx.)	Standard Length m
20204293	36x0,75	n/a	45	9,6 x 47,2	736,0	500

