



# HALLEY CABLES

# MYYM - H05VVH2-F

# H05VV-F

Cablu cu izolatie si manta din PVC

## Constructie:

Conductor : cupru flexibil, clasa 5.  
 Izolatie : PVC.  
 Manta : PVC.



## Date tehnice si teste:

Tensiune nominala (Uo/U) : 450/750 V; 50 Hz.  
 Temp. max. de lucru in funct. de durata : +70° C.  
 Temperatura maxima in scurtcircuit : +150° C, timp de 5 secunde maxim.  
 Cod de culori : 2 conductoare: maro/albastru;  
 3 conductoare: verde-galben/maro/albastru;  
 negru/albastru/maro;  
 4 conductoare: verde-galben/negru/albastru/maro;  
 negru/albastru/maro/negru;  
 5 conductoare: verde-galben/negru/albastru/maro/negru;  
 negru/albastru/maro/negru/negru.

## Aplicatii:

Cablurile MYYM sunt utilizate pentru alimentarea cu energie electrica aparatura electrocasnica supusa unor solicitari normale la tensiuni nominale Uo/U pana la 450/750 V.

## DIMENSIUNI

Numar de conductori x sectiunea nominala mm <sup>2</sup>	Grosimea izolatiei (max.) mm	Grosimea radiala manta (aprox.) mm	Diametru exterior (aprox.) mm	Masa (aprox.) kg/km
2x0.75	0.6	0.8	6.3	55
3x0.75	0.6	0.8	6.7	64
4x0.75	0.6	0.8	7.3	81
5x0.75	0.6	0.8	8.2	101
7x0.75	0.6	0.8	9	131
2x1	0.6	0.8	6.7	65
3x1	0.6	0.8	7.1	76
4x1	0.6	0.8	8	100
5x1	0.6	0.8	8.7	120
7x1	0.6	0.8	9.6	159
2x1.5	0.7	0.8	7.6	84
3x1.5	0.7	0.9	8.3	102
4x1.5	0.7	1	9.3	134
5x1.5	0.7	1.1	10.3	167
7x1.5	0.7	1.1	11.4	224
2x2.5	0.8	1	9.4	132
3x2.5	0.8	1.1	10.4	161
4x2.5	0.8	1.1	11.2	205
5x2.5	0.8	1.2	12.4	254
7x2.5	0.8	1.2	13.8	331
2x4	0.8	1.1	10.6	196
3x4	0.8	1.2	11.5	255
4x4	0.8	1.2	12.6	316
5x4	0.8	1.4	14.3	350