



Novoflex HEAVY H05VVH6-F / H07VVH6-F

PVC-mantlad flatkabel

- Liten böjradie

Flexibel flatkabel med PVC-mantel. Den fintrådiga ledaruppbyggnaden ger en mycket böjlig och flexibel flatkabel. Den används som styr- och manöverkabel i hiss-, travers- och krananläggningar och där kraftiga böjningar i ett plan förekommer. För installation inomhus i torra och fuktiga rum.

Rätt till ändringar förbehålles

Specifikation

TILLVERKNINGSNORM	EN 50214, IEC 60227-6
GODKÄNNANDE	Uppfyller svensk och europeisk standard, HAR-godkänd
MÄRKSPÄNNING UO/U	450/750V (0,5-1,0mm ² 300/500V)
LEDARUPPBYGGNAD	Klass 5 = mångtrådig
MATERIAL LEDARE	Koppar
LEDARISOLERING	PVC
LEDARFÄRG/LEDARMÄRKNING	Svart med vit nummermärkning, ≤5 ledare färgmärkt
SKYDDSLEDARE	Grön/Gul
YTTERMANTEL	PVC
FÄRG PÅ YTTERMANTEL	Svart
BÖJRADIE FAST FÖRLÄGGNING	10 x kabeltjockleken
BÖJRADIE RÖRLIG FÖRLÄGGNING	10 x kabeltjockleken
MIN TEMPERATUR FAST FÖRLÄGGNING	-30°C
MAX TEMPERATUR FAST FÖRLÄGGNING	+70°C
MIN TEMPERATUR RÖRLIG FÖRLÄGGNING	-15°C
MAX TEMPERATUR RÖRLIG FÖRLÄGGNING	+70°C
PROVSPÄNNING	2500V
MAX TEMPERATUR LEDARE	+70°C

Varianter

E-NUMMER	LEDARANTAL OCH AREA MM ²	YTTERMÅTT H X B MM	KABELVIKT KG/100M
N8602120	12G0,75	3.8 x 29.0	26
N8602180	18G0,75	4.3 x 53	40
N8602200	20G0,75	3.8 x 51.8	43
N8602240	24G0,75	3.8 x 57.3	51
N8603090	5G1,0	3.8 x 16.0	13,5
N8603100	8G1,0	3.8 x 23.9	22
N8603120	12G1,0	3.8 x 34.4	31
N8603180	18G1,0	3.8 x 49.0	47
N8603240	24G1,0	3.8 x 62.0	60
0581700	4G1,5	5.2 x 14.5	12,7
N8604040	4X1,5	5.2 x 14.5	15
0581730	5G1,5	5.2 x 17.5	14
N8604070	7G1,5	5.2 x 25.3	22,5
0581750	8G1,5	5.2 x 25.3	26
0581770	10G1,5	5.2 x 27.3	32
0581780	12G1,5	5.2 x 40.8	39,6
N8604180	18G1,5	5.2 x 61.8	71
N8604240	24G1,5	5.2 x 83.0	81,5
0581710	4G2,5	5.9 x 17.5	18,5
0581740	5G2,5	5.9 x 21.0	24
N8605070	7G2,5	5.9 x 31.0	34
0581760	8G2,5	5.9 x 33.0	37,5
0581790	12G2,5	5.9 x 49.0	57,4
N8605240	24G2,5	5.9 x 102.0	119
0581720	4G4	6.9 x 20.0	31,5
N8606050	5G4	6.9 x 26.0	39
N8606070	7G4	6.9 x 35.5	53
N8607040	4G6	7.4 x 22.0	43
N8607050	5G6	7.4 x 31.0	52,5
N8607070	7G6	7.4 x 43.0	75,5
N8608040	4G10	9.3 x 27.6	68,2
N8608050	5G10	11.0 x 37.5	111
N8609040	4G16	11.2 x 34.5	101,5
N8609050	5G16	11.2 x 43.5	120
N8609140	4G25	13.0 x 41.5	137

N8609240	4G35	14.5 x 49.5	192
N8609340	4G50	17.5 x 58.5	270
N8609440	4G70	20.0 x 63.0	371