

JMV HF Let Plus

Anvendelse

JMV HF Let Plus er et halogenfrit installationskabel, der kan anvendes indenfor og udenfor, i beton (ikke vibreret), samt nedlægges i jorden. Kablet er UV-beständig. Kablet må ligge permanent i stillestående vand (brakvand).

JMV HF Let Plus er optaget/registreret i databasen for byggeprodukter, som kan anvendes/indgå i Svanemærket byggeri.

CPR klassifikation: **Dca**

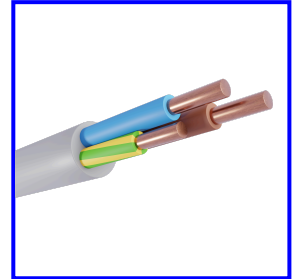
Konstruktion

	Kobber (CU), ift. EN 60228.
Leder:	≤ 2,5 mm ² klasse 1 ≥ 4 mm ² klasse 2
Isolation:	XLPE halogenfri compound
Fyldkappe, massiv:	Ekstruderet halogenfri polymer
Kappe:	Grå RAL7035 HFFR compound

Tekniske data

Nominal spænding (U _o /U)	300/500V
Test spænding:	2000 V
Installationstemperatur:	-15°C til +50°C
Maks. ledertemperatur:	+90°C
Kortslutningstemperatur:	250°C
Bøjningsradius:	6 x D

Standarder



IEC 61034 / IEC 60332-1 / IEC 60754-1 & -2
EN 50267-2-1 & -3 / EN50575
IEC 60502 / IEC 60228
Din VDE 0250-215 / CE-mærket

JMVCABLES A/S

Skalstrupgaard 1
4621 Gadstrup
Telefon 4676 1414
info@jmvables.dk
www.jmvables.dk



Halogenfri



Skånsom
mod miljøet



Maks. driftstemp.
+90 °C



Min. driftstemp.
-15 °C



Flammehæmmende iht.
IEC 60332-1



Lav røgudvikling iht.
IEC 61034



UV-resistent



Lav emission af gas iht.
IEC 60754



Må ligge udenfor



Må nedgraves



Må indstøbes



Modstandsdygtig
over for vand