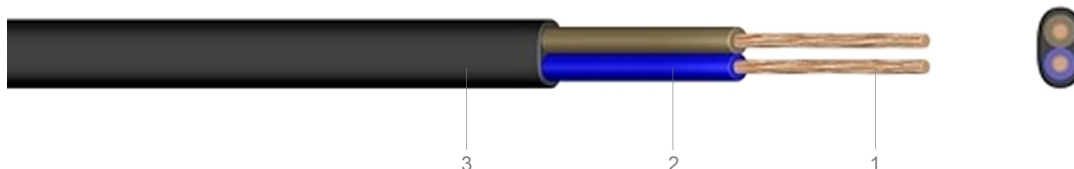


H03VVH2-F PVC-om oplašteni plosnati kabel (YML-fl)

Primjena: Pogodan za suhe prostore za spajanje prenosivih električnih aparata izloženih niskom mehaničkom napreznju, poput radio aparata i rasvjetnih tijela, ali ne za grijaća tijela.



Konstrukcija:

- 1 finožični použeni goli bakreni vodič
- 2 PVC izolacija
- 3 PVC vanjski plašt

Standardi:

- DIN VDE 0281-5
- DIN EN 60228 klasa 5 (konstrukcija)
- HD 21.5 S3 +A1+A2
- HD 308 S2 (identifikacija žila)

Tehnički podaci:

Nominalni napon U _o /U	[V]	300 / 300 Volt
Ispitni napon	[V] _{Ac}	2000
Temperaturni raspon	pri savijanju	-5°C do +70°C
Radna temperatura	kratki spoj	150
Trajanje kratkog spoja	max.	5
Radius savijanja	min.	6
Zapaljivost	standard	x promjer EN 60332-1-2

Broj žila i nominalni presjek	Boje	Udio bakra	Konstr. vodiča (pribl.vrijed.)	Vanjske dimenzije	Težina
mm ²		kg/km	mm	cca mm	cca kg/km
2 x 0,75	crn	14,4	24 x 0,21	4,4/5,6	33
2 x 0,75	siv/bij/sm	14,4	24 x 0,21	4,4/5,6	33