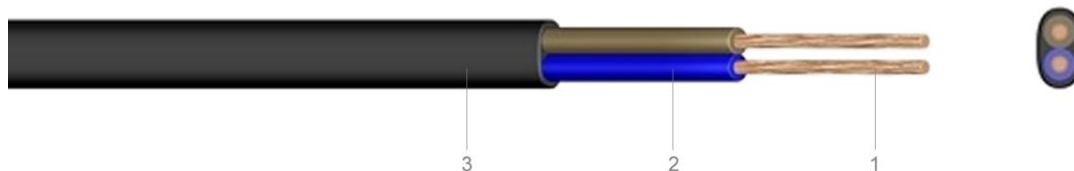


H03VVH2-F PVC szigetelésű lapos tömlővezeték

Alkalmazás: Száraz helyen, mozgatható fogyasztók csatlakoztatására, nagyon kis mechanikai igénybevételre, mint pl. rádiók, világítási eszközök, kivéve hőszigetelők.



Felépítése:
1 rézvezető, csupasz elemi szálakból sodrott
2 PVC érszigetelés
3 PVC külső köpeny

Szabványok:
DIN VDE 0281-5
HD 21.5 S3 +A1+A2
DIN EN 60228 5. osztály (vezető felépítése)
HD 308 S2 (ér jelölése)

Műszaki adatok:

Névleges feszültség U _o /U		[V]	300 / 300 Volt
Vizsgálófeszültség		[V] _{Ac}	2000
Működési hőmérséklet	mozgatható	[min/max]	-5°C-tól +70°C-ig
Üzemi hőmérséklet	rövidzár esetén	[°C]	150
Rövidzárlati idő	max.	[s]	5
Hajlítási sugár	min.	x külső átmérő	6
Égési tulajdonság	szabvány		EN 60332-1-2

Érszám és Névleges keresztmetszet mm ²	Színek	Réztömeg kg/km	Vezető felépítése (irányadó) mm	Külső méretek kb. mm	Tömeg kb. kg/km
2 x 0,75	f	14,40	24 x 0,21	4,4/5,6	33
2 x 0,75	sz,fh,b	14,40	24 x 0,21	4,4/5,6	33