

■ H05V-U (Yse) - Conductor cu izolație din PVC



H05V-U

■ Schrack-Info

Utilizare:

Cu montaj protejat mecanic, în aparate electrice și corpuri de iluminat. Se poate utiliza și pozat în tuburi de protecție pe- sau sub- tencuială, dar numai în instalații de comandă și semnalizare.

Standarde:

- DIN VDE 0281-3
- DIN EN 60228 Clasa 1 (Construcție)
- EN 50525-2-31

ALTE CULORI ȘI SECȚIUNI LA CERERE

■ Structură



■ Legendă

- 1) Conductor de cupru rigid
- 2) Izolație conductor din PVC

■ Date Tehnice

Tensiune nominală U ₀ /U	V	300/500
Tensiune de încercare	V _{ac}	2000
Domeniu de temperatură	în mișcare	°C +5...+70
Temperatură de funcționare	în scurtcircuit	°C 160
Durață regim scurtcircuit	max. sec.	5
Rază de curbură	min. diametru x	4
Inflamabilitatea	standard	EN 60332-1-2

DESCRIERE	STRUCTURĂ CONDUCTOR	DIAMETRU	MASĂ NETĂ	MASĂ CUPRU	UNITATE DE AMBALARE	STOC	STORE	COD COMANDĂ
Conductor rigid cu izolație din PVC H05V-U 1mm ² negru	1x1,15mm	2,60mm	0,01kg/m	10kg/km	100m			XC01030101
Conductor rigid cu izolație din PVC H05V-U 1mm ² albastru	1x1,15mm	2,60mm	0,01kg/m	10kg/km	100m			XC01030102
Conductor rigid cu izolație din PVC H05V-U 1mm ² maro	1x1,15mm	2,60mm	0,01kg/m	10kg/km	100m			XC01030103
Conductor rigid cu izolație din PVC H05V-U 1mm ² galben/verde	1x1,15mm	2,60mm	0,01kg/m	10kg/km	100m			XC01030104
Conductor rigid cu izolație din PVC H05V-U 1mm ² gri	1x1,15mm	2,60mm	0,01kg/m	10kg/km	100m			XC01030105
Conductor rigid cu izolație din PVC H05V-U 1mm ² alb	1x1,15mm	2,60mm	0,01kg/m	10kg/km	100m			XC01030107
Conductor rigid cu izolație din PVC H05V-U 1mm ² orange	1x1,15mm	2,60mm	0,01kg/m	10kg/km	100m			XC01030108
Conductor rigid cu izolație din PVC H05V-U 1mm ² verde	1x1,15mm	2,60mm	0,01kg/m	10kg/km	100m			XC01030109
Conductor rigid cu izolație din PVC H05V-U 1mm ² galben	1x1,15mm	2,60mm	0,01kg/m	10kg/km	100m			XC01030110