

H03VVH2-F - Cablu plat cu izolație și manta din PVC



H03VVH2-F

Schrack-Info

Utilizare:

Utilizabil în spații uscate, pentru racordarea receptoarelor cu schimbări dese ale poziției, aplicații cu solicitări mecanice ușoare, cum ar fi aparate de radio, corpuri de iluminat, mai puțin aparate de încălzire.

Standarde:

- DIN VDE 0285-525-2-11
- HD 21.5 S3 +A1+A2
- DIN EN 60228 Clasa 5 (Construcție)
- HD 308 S2 (Marcare conductoare)
- CPR: Eca



Scanaji cu telefonul mobil sau tableta

Structură



Legendă

- 1) Conductor de cupru cu lîje fine
- 2) Izolație din PVC
- 3) Manta din PVC

Date Tehnice

Tensiune nominală U _o /U	V	300/300
Tensiune de încercare	V _{ac}	2000
Domeniu de temperatură	în mișcare	°C -5...+70
Temperatură de funcționare	în scurtcircuit	°C 150
Durată regim scurtcircuit	max. sec.	5
Rază de curbură	min. diametru x	6
Inflamabilitatea	standard	EN 60332-1-2

DESCRIERE	MASĂ CUPRU	STRUCTURĂ CONDUCTOR	UNITATE DE AMBALARE	MASĂ NETĂ	STOC	STORE	COD COMANDĂ
Cablu, izolație și manta PVC, H03VVH2-F 2x0,75 negru YML-fl, 100m	15,00kg/km	24x0,21mm	100m.	0,03kg/m			XC3060101C
Cablu, izolație și manta PVC, H03VVH2-F 2x0,75 negru YML-fl, 50m	15,00kg/km	24x0,21mm	50m.	0,03kg/m			XC3060101L
Cablu, izolație și manta PVC, H03VVH2-F 2x0,75 maro YML-fl, 100m	15,00kg/km	24x0,21mm	100m.	0,03kg/m			XC3060103C
Cablu, izolație și manta PVC, H03VVH2-F 2x0,75 maro YML-fl, 50m	15,00kg/km	24x0,21mm	50m.	0,03kg/m			XC3060103L
Cablu, izolație și manta PVC, H03VVH2-F 2x0,75 gri YML-fl, 100m	15,00kg/km	24x0,21mm	100m.	0,03kg/m			XC3060105C
Cablu, izolație și manta PVC, H03VVH2-F 2x0,75 gri YML-fl, 50m	15,00kg/km	24x0,21mm	50m.	0,03kg/m			XC3060105L
Cablu, izolație și manta PVC, H03VVH2-F 2x0,75 alb YML-fl, 100m	15,00kg/km	24x0,21mm	100m.	0,03kg/m			XC3060107C
Cablu, izolație și manta PVC, H03VVH2-F 2x0,75 alb YML-fl, 50m	15,00kg/km	24x0,21mm	50m.	0,03kg/m			XC3060107L