

Cabos 300/500 V

PLANAFLEX H05VVH2-F



Descrição

Os cabos PLANAFLEX H05VVH2-F são indicados para instalações móveis no interior e para eletrodomésticos com força mecânica média, sendo a sua principal utilização as aplicações domésticas.

Normas de referência: UNE-EN 50525-2-11, EN 50525-2-11

Aplicações

Apropriados para as seguintes instalações:

- Instalações interiores ou recetoras
- Instalações em locais de características especiais
- Instalações de recetores
- Instalações elétricas em móveis

Características técnicas

1 Condutor	Cobre electrolítico flexible (Clase V) según UNE-EN 60228, EN 60228 e IEC 60228
2 Isolamento	PVC tipo TI-2 de acordo com UNE-EN 50363-3 y EN 50363-3
3 Bainha Exterior	PVC tipo TM-2 de acordo com UNE-EN 50363-4-1 e EN 50363-4-1
4 Tensão nominal	300/500 V
5 Tensão de ensaio	2.000 V C.A.
6 Temperatura de operação	70 °C
7 Outras características	

Cores de acordo com UNE 21089, HD 308S2

Não propaga as chamas de acordo com UNE-EN 60332-1-2, EN 60332-1-2 e IEC 60332-1-2

Classificação CPR de acordo com EN 50575

Dimensões

Secção (mm ²)	Resistência a 20 °C (Ohm/km)	Diâmetro Exterior (mm)	Peso (kg/km)	Classe
2x1	19,5	4,10 x 6,70	49	Eca