

Karta produktu:

Kabel mieszkaniowy płaski OMYp / H03VVH2-F 2x0,5mm² czarny 300/300V giętki linka Elektrokabel

ELEKTROKABEL



| | |
|-----------------|---------------|
| Producent: | ELEKTROKABEL |
| Symbol: | 02.0108 |
| Kod producenta: | 02.0108 |
| Kod EAN: | 5905954900404 |

Opis produktu

Kabel giętki, elastyczny. Żyły skręcone z miękkich drutów miedzianych - tzw. linka. Przewody OMYp przeznaczone są do przyłączania elektrycznych ruchomych i przenośnych odbiorników domowych i biurowych, instalowane w pomieszczeniach zamkniętych (suchych).

Zastosowanie:

W pomieszczeniach suchych, zamkniętych do małych odbiorników przemysłowych (np. lutownice, wiertarki), do często poruszanych odbiorników domowych (np. odkurzacze, przedłużacze).

Budowa:

- żyły giętkie, wielodrutowe, skręcone z miękkich drutów miedzianych, klasy 5, wg PN-HD 60228:2007
- izolacja żył wykonana z polwinitu
- powłoka kabla wykonana z polwinitu
- płaska konstrukcja
- kolory żył: niebieski, brązowy

Dane techniczne:

- napięcie pracy U_o/U: 300/300V
- zakres temperatury pracy: instalacja na stałe: -30 do +70 °C; instalacja ruchoma: -5 do +70 °C
- minimalny promień zginania: 15 x średnica przewodu
- przybliżone wymiary przewodu: 3,1 x 5,1 mm
- normy: PN-EN 50525-1:2011, EKNZ 001-11

O producencie:

Elektrokabel to polskie przedsiębiorstwo produkcyjne z ponad 25 letnią historią. Firma posiada dwa zakłady o łącznej powierzchni 3,5 ha na których mieści się 10.000 m² hal produkcyjno-magazynowych.

Do produkcji przewodów stosowana jest miedź dostarczana m.in. z polskiej huty. Wieloletnie doświadczenie i opracowanie własnych technologii produkcyjnych, w oparciu o polskie normy oraz dyrektywy Unii Europejskiej, sprawiły, że produkty firmy **Elektrokabel** są najwyższej jakości. Firma przerabia rocznie ok. 3000 ton miedzi oraz 3000 ton tworzyw sztucznych.

Specyfikacja

| | |
|---|--------------------|
| Budowa żył | linka |
| Ekranowanie | nie |
| Izolacja | polwinit PVC |
| Klasyfikacja ogniowa CPR (Euroklasa) | Eca |
| Kolor powłoki / oplotu | czarny |
| Kolory żył | brązowy, niebieski |
| Kształt kabla | płaski |
| Liczba żył | 2 |
| Marka | ELEKTROKABEL |
| Materiał żył | miedź (Cu) |
| Napięcie pracy | 300/300 V |
| Powłoka | polwinit PVC |
| Przekrój żył [mm²] | 0,5 |
| Przybliżona waga | 42 kg/km |
| Rodzaj kabla | OMYp |
| Średnica zewnętrzna | 3,1 x 5,1 mm |