

**Przewód elektryczny miedź
czarny 500m typ 7 x 0,75mm² 7
colour coded conductors
(7028765)**



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

| | |
|-------------------|---|
| Kolor | czarny |
| Materiał | miedź |
| Przeznaczone do | podłączenie kontrolera do elektrozaworu |
| Materiał obudowy | PE |
| Zakres temperatur | -30°C - 70°C |
| Typ | 7 x 0,75mm ² |
| Typ | 7 colour coded conductors |
| Długość | 500 m |

INFORMACJE O PRODUKCIE

Idealny do przenoszenia zasilania z kontrolerów do dekoderek lub zaworów w głowicach wirnikowych. 3,5,7,9 i 13 przewodów.
Bardzo niskie napięcie 30 Volt.
Maksymalna odległość między regulatorem a zaworem 35 0m (175 m, jeśli dwa zawory).

Wygenerowano w dniu: 23.02.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02

info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>