

Gummikabel PUR (H07BQ-F), 5G2,5, T500

Artikel: 0530002

MALMBERGS



Produktinformation

450/700V. EPR-gummiisolerad. Halogenfri högflexibel väder-, olje- och fettbeständig anslutningskabel särskilt lämpad där kabeln utsätts för kraftigt nötande och slitande belastningar. Yttermantel av orange polyuretan och ledarisolering av vattentät tvärbunden EPR. Fintrådig ledare för hög flexibilitet.

Användning

För användning i torra, fuktiga eller våta miljöer, t.ex. inom industri, jordbruk, gruvor och i saltvatten. Lämplig för inkoppling av elverktyg och även för flyttbara motorer eller maskiner vid byggarbetsplatser, jordbruk, skeppsvarv eller i fryshus.

Max. ledartemperatur: +90°C

Minsta böjningsradie: 6 x D

Specifikationer

Area	5G2,5 mm ²
Förp/m	T500
Temperaturområde	-40 - +90°C
Ytterdiameter	12,8 mm