

kerg
POWER IN WORK

15 LAT GWARANCJI
YEARS OF WARRANTY

HEAVY DUTY



3G2,5, 3G1,5
H07BQ-F



H07BQ-F

NAJNOWSZE PRODUKTY W MARCE KERG WYKONANE ZOSTAŁY Z WYKORZYSTANIEM JEDNEGO Z NAJBARDZIEJ ODPORNÝCH NA DZIAŁANIE CZYNNIKÓW ZEWNĘTRZNYCH PRZEWODU WYKONANEGO W OPONIE POLIURETANOWEJ PUR TYP TMPU



IP-44

**PRODUKT
POLSKI**

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI PRZEWODU W OPONIE H07BQ-F:

- izolacja wykonana z gumy EPR
- opona przewodu jest wykonana z poliuretanu typu TMPU
- przewód wykazuje się bardzo dużą odpornością mechaniczną na ścieranie, zginanie oraz na odkształcenia
- jest bardzo odporny i wytrzymały na: oleje, paliwa i rozpuszczalniki, ścieki, tlen, ozon oraz wodę
- zakres temperaturowy pracy: -50°C do +90°C
- napięcie znamionowe: 450 / 750 V
- może być rozprowadzany na stałe na wewnątrz jak i na zewnątrz
- bardzo dobra elastyczność w całym zakresie temperatur pracy

ZASTOSOWANIE

Produkty zbudowane na bazie przewodów H07BQ-F przeznaczone są do profesjonalnego stosowania również w warunkach specjalnych, tj. w warunkach temperatur i warunków ekstremalnych jak i w warunkach gdzie występuje duże ryzyko powstania uszkodzeń mechanicznych.

Przykładowe miejsca zastosowań: chłodnie, stocznie, warsztaty, przemysł wydobywczy i naftowy, rolnictwo, wojsko, budowy, porty.

Jakość produktu podkreślają gniazda z pokrywami zapewniające stopień ochrony IP44.

Wyprodukowano w Polsce.

www.kerg.eu

acar

PILSKA 13, 78-400 Szczecinek, Polska
WYPRODUKOWANO W POLSCE / MADE IN EU

acar

ACAR GROUPE
75 008 Paris, 31-33, Avenue des Champs-Élysées,

