

ker
POWER IN WORK

15 LAT GWARANCJI
YEARS OF WARRANTY

**HEAVY
DUTY**



**3G2,5
H05RR-F**



H05RR-F

PRZEDŁUŻACZE W RODZINIE PRODUKTÓW MARKI KER G ZBUDOWANE SĄ Z WYKORZYSTANIEM ODPORNEGO PRZEWODU GUMOWEGO W OPONIE Z GUMY TYPU EPR



NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI PRZEWODU W OPONIE H05RR-F:

- zewnętrzna powłoka jest wykonana z izolacji z gumy EPR
- średnia odporność mechaniczna
- odporność na małe naprężenia mechaniczne
- odporność na wilgoć, również długotrwałą
- możliwość stosowania wewnątrz i na zewnątrz oraz terenach otwartych
- zakres temperaturowy pracy: -25°C do +60°C
- napięcie znamionowe: 300 / 500 V
- dobra elastyczność w dolnym zakresie temperatur pracy;

ZASTOSOWANIE

Produkty zbudowane na bazie przewodów H05RR-F przeznaczone są do ogólnego stosowania.

Przedłużacze sprawdzą się w domu, w warsztacie bezpiecznie zasilając narzędzia i urządzenia.

Przedłużacze marki KER G posiadają gniazda z pokrywami zapewniającymi stopień ochrony IP44.

Wyprodukowano w Polsce.

IP-44

PRODUKT
POLSKI

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,

