

**kerg**  
POWER IN WORK

**15** LAT GWARANCJI  
YEARS OF WARRANTY

**HEAVY  
DUTY**



**3G1,5  
H07RN-F**



## H07RN-F

NOWE PRODUKTY W RODZINIE PRODUKTÓW MARKI KERG ZBUDOWANE ZOSTAŁY Z WYKORZYSTANIEM BARDZO ODPORNEGO PRZEWODU W IZOLACJI CHLORO-NEOPRENOWEJ



### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI PRZEWODU W OPIONIE H07RN-F:

- izolacja przewodów jest wykonana z kauczuku
- opona przewodu jest wykonana z neoprenu
- przewód charakteryzuje podwyższona odporność mechaniczna i elektryczna
- odporność na wodę, wilgoć również długotrwałą
- zakres temperaturowy pracy: -25°C do +70°C
- napięcie znamionowe: 450 / 750 V
- mieszanka izolacji opony charakteryzuje się właściwościami samogasnącymi
- dobra elastyczność w dolnym zakresie temperatur pracy;

### ZASTOSOWANIE

Produkty zbudowane na bazie przewodów H07RN-F przeznaczone są do profesjonalnego stosowania. Przedłużacze doskonale sprawdzą się w warsztatach, na placach budowy oraz jako wyposażenie profesjonalnych ekip instalatorskich bądź serwisowych. Produkt jest polecany wszędzie tam gdzie trwałość i pewność zasilania silników, maszyn i narzędzi jest nadrzędna.

**IP-44**

PRODUKT  
POLSKI

Jakość produktu podkreślają gniazda z pokrywkami zapewniające stopień ochrony IP44.

Wyprodukowano w Polsce.

[www.kerg.eu](http://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,

