

Przedłużacz w izolacji gumowej



Charakterystyka

- przewody w izolacji z gumy naturalnej H05RR-F, która wyróżnia się wysoką odpornością na uszkodzenia mechaniczne, czynniki atmosferyczne, substancje chemiczne;
- przedłużacz wykonany w standardzie IP44 gwarantuje pyło i bryzgoszczelność, umożliwiając jego zastosowanie na zewnątrz pomieszczeń;
- doskonale sprawdza się w pracach w trudnych warunkach zarówno wewnątrz pomieszczeń, jak i na zewnątrz, np. na budowie czy w warsztacie;
- przewód w kolorze czarnym wykonany z trzech żył miedzianych, każda o przekroju 1,5 mm²;
- gniazdo posiada przestony zabezpieczający przed dziećmi oraz bryzgoszczelną klapkę.

Dane techniczne

dopuszczalne obciążenie – 4000 W
 prąd znamionowy – 16 A
 napięcie znamionowe – 230 V
 stopień szczelności – IP44
 rodzaj izolacji – H05RR-F

Dane techniczne

HÖGERT	Barcode	Technical drawing	Icon	Icon
HT1E700	5902801290749	3 x 1,5 mm ² rozmiar 10 m	1	4
HT1E701	5902801290756	3 x 1,5 mm ² rozmiar 20 m	1	1
HT1E702	5902801290824	3 x 1,5 mm ² rozmiar 30 m	1	2

IP44