

## H07 RN-F, version améliorée



modèle robuste, sans halogène, Submersible selon AD8, souple de - 40°C à + 90°C

### Les plus produit :

Câble sous gaine caoutchouc pour de fortes sollicitations.  
Les monoconducteurs sous gaine caoutchouc H07 RN-F peuvent être utilisés comme système court-circuit ou de mise à la terre selon VDE 0100 Partie 520.  
Tension admise jusqu'à 1000V (0,6 / 1 kV) en alternatif et en pose fixe et protégée.

### Utilisation

#### Applications :

Appareils portatifs et d'alimentation selon HD 516 / VDE 0298-300.  
En locaux secs ou humides, en extérieur et en eau industrielle.  
Outils et machines agricoles.  
Techniques scéniques.

### Informations complémentaires

Sollicitations mécaniques moyennes  
Avec flexion : - 40°C à + 90°C  
Submersible selon AD8, sans halogène et résistant à l'ozone

#### Norme :

NF EN 50525-2-21.