

## ÖLFLEX® CONTROL TM



câble PVC, 0,6 / 1kV, UL TC-ER / WTTC / AWM20886 / WET / OIL RES, CSA AWM

### Les plus produit :

Large gamme d'applications grâce à ses multiples homologations.  
Pour une installation simple et économique sans goulotte fermée (pose non protégée possible).  
Pose directe en terre.

### Utilisation

#### Applications :

Classe 1, Div.2 par NEC "National Electrical Code"  
Art. 336, 392, 501.  
Convient aux machines-outils UL/MTW (Machine Tool Wiring).  
Homologation TC-ER ("Tray Cable Exposed Run") pour une pose non protégée entre les chemins de câbles et les machines industrielles selon NEC 336.10 (7).  
Machines industrielles; ingénierie.  
Turbines éoliennes : Wind Turbine Tray cable (WTTC) Etats-Unis.

### Informations complémentaires

Résistant à la torsion pour les utilisations en boucle

Large gamme d'applications (NFPA70 / NEC) / conformité à NFPA 79 pour la machinerie industrielle