

ACTIV'LIGHT

**TIGER® BRAND SHD-GC
CABLES MINEROS**



**Energizados
por voltaje
inducido**

**Una mayor
visibilidad por la
noche ayuda a
evitar que los cables
sean arrollados**

**Chaqueta de TPU translúcido
y extra fuerte Tiger® Brand**

Nexans
AmerCable



Una mayor visibilidad por la noche ayuda a evitar que los cables sean arrollados



CARACTERÍSTICAS

- La chaqueta de TPU traslúcido de ACTIV'LIGHT está diseñado para entornos altamente abrasivos. Comparado con los forros CPE de Tiger® Brand, el TPU ofrece:
 - 5X más resistencia a la abrasión
 - 2X más resistencia al desgarro y resistencia a la tracción
 - Hasta 8% menos peso del forro
- Cable eléctrico portátil de alto voltaje para servicio pesado para usarse en circuitos que no exceden el voltaje nominal.
- Temperatura máxima continua recomendada para el conductor es de 90 °C.
- Los cables para minería Tiger® Brand cumplen o exceden las normas ASTM B-172 y B-33.
- Disponible en 2kV - 25 kV

APROBACIONES

La iluminación LED ACTIV'LIGHT es una adición a los cables de minería Tiger® Brand que cumple con las normas de:

- Administración de Seguridad y Salud en Minas - 184-MSHA.
- Departamento Ambiental de Pennsylvania – P-184
- ICEA S-75-381/NEMA WC-58. Norma de diseño para cables de minería.

¡SÍGANOS EN!



USA +870-862-4919 • Fax: +870-862-9613
Correo electrónico: mining.sales@nexans.com
www.AmerCable.nexans.com

© 2020, AmerCable Incorporated 9_20

