

V.A.T.- MATERIAL PARA LA INSTALACIÓN DE REDES - DETECTORES DE TENSION - EQUIPOS DE MEDIDA

BT TAG770

CE Detectores de tensión 12V - 690V



Novedad

Conforme con las normas:
UNE EN 61243-3, CEI 61243-3, UNE EN61010, CEI 61010

REFERENCIAS:

TAG770+ Puntas IP2X 4mmØ
TAG770+ Puntas IP2X 4mmØ + Bolsa guarda
TAG770+ Puntas IP2X 0,1mmØ
TAG770+ Puntas IP2X 0,1mmØ + Bolsa guarda
TAG770+ Puntas estándar 0,1mmØ
TAG770+ Puntas estándar 0.1mmØ + Bolsa guarda
TAG770+ Puntas estándar 4mmØ
TAG770+ Puntas estándar 4mmØ + Bolsa guarda
TAG770+ Puntas IP2X c/fusible 4mmØ
TAG770+ Puntas IP2X c/fusible 4mmØ + Bolsa guarda

TAG770A
TAG770AB
TAG770B
TAG770BB
TAG770C
TAG770CB
TAG770D
TAG770DB
TAG770F
TAG770FB

→ Funciones

- Verificación de ausencia de tensión
- Control de niveles de tensión de 12 a 690V
- Discriminación alterna/continua
- Indicación de la polaridad
- Discriminación fase/neutro
- Indicación de fase en modo unipolar
- Rotación de fases
- Control de continuidad
- Auto-test funcional

→ Características eléctricas:

- Nivel de tensiones nominales Un: 12, 24, 50, 120, 230, 400 y 690 v alterna o continua.
- Frecuencia de la red alterna : de 15 Hz a 60 Hz
- Tensión máxima de utilización Ur : 760 V eff. – consumo máximo < 3.5 mA RMS – corriente cresta máxima Is = 6 mA
- Categoría de la instalación 600V cat. IV (según UNE EN 61010-1 / CEI 61010-1)
- Clase climática N ampliada (-15°C à +55°C)
- Ciclo de funcionamiento: ON = 30 s máx. OFF = 240 s mini
- Control de sentido de giro de fases " 2 hilos" para redes trifásicas de tensión nominal superior o igual a 70 V.
- Dispositivo de control de continuidad directo entre las 2 puntas de contacto por resistencia de circuito inferior a 80Ω (+0% +50%) con alarma sonora. Protección contra los retornos de tensión en modo continuidad.
- Puntas de contacto: IP2X
- Grado de protección : IP55
- Tipo exterior, puede utilizarse bajo lluvia.

→ Control de niveles de tensión:

- Entre las 2 puntas de contacto
- Indicación por diodos, 7 niveles : 12, 24, 50, 127, 230, 400 y 690 V AC y CC
 - En tensión continua indicación por 2 diodos de la polaridad (+ o -)
 - En tensión alterna indicación por la iluminación simultánea de estos 2 diodos
 - Señalización sonora diferenciada : intermitente para tensiones hasta 230V y continua a partir de 400V
 - Función alimentada por la red (pilas no necesarias)



ACCESORIOS

- ANT770RA** Juego de 2 pértigas para la detección en redes aéreas-longitud 1130 cm.
ANT770RS Juego de 2 pértigas para la detección en redes subterráneas-longitud 560 cm.
SBH700 Bolsa de transporte (posibilidad de fijar en el cinturón)
TD520 Reductor de 2 mmØ longitud 25 mm.
Esto permite reducir el diámetro de las puntas de contacto de 4 mmØ a 2 mmØ
TD522 Juego de alargos de punta de contacto
Permite la utilización de puntas IP2X de 4 mmØ transformarlas en puntas 4 mmØ no IP2X

