

A Tyco International Company

FICHE TECHNIQUE

Date d'issue: février 2012

ref. article:

FHK67DE/Foco1.5A FHK67DE/Foco1.5BF

# **Description:**

Ecran et porte-écran d'électricien montés sur casque – Marque Protector

#### Matériaux:

Porte-écran - Duroglas transparent avec pourtour en caoutchouc

Ecran - Foco1.5A épaisseur 1.5mm en acétate

- Foco1.5BF épaisseur 1.5mm en acétate anti-buée



## Certification:

Certifié CE au standard EN166 3-1.2 2 F 3 8 Approbation électrique au standard VDE 1000Vac (3000Vdc)

## **Application:**

Convient pour une protection contre les arcs voltaïques, les éclaboussures, et les impacts de bas courants, si monté sur un casque de protection aux normes. Cet article corresponds également aux normes VDE de 1000 Vac (3000 Vdc) pour l'environment.

### **Entretient:**

Les écrans et portes-écrans doivent être inspectés avant chaque utilisation afin d'assurer qu'ils ne sont ni endommagés, ni rayés et que la vision y est satisfaisante. Tout écran et portes-écrans défectueux doivent être immédiatement jetés et remplacés. Des écrans de rechange peuvent être attachés aux portes-écrans quand nécessaire.

## **Nettoyage:**



Un nettoyage régulier à l'eau chaude savonneuse est recommandé. L'utilisation de dissolvants, d'eau brûlante et de matières abrasives est fortement déconseillée.

#### **Enlèvement:**

L'écran et le porte-écran pouvant être exposés à la poussière, la saleté, les produits chimiques etc., l'écran ne peut pas être recyclé. Nous vous recommandons donc de le désassembler et d'en disposer avec les autres déchets.

#### Accessoires:

Les accessoires suivants sont à votre disposition

Foco1.5A - 1.5mm écran acétate

Foco1.5BF - 1.5mm écran acétate anti-buée

FHK67 - Porte écran de rechange

(FHK67 SUITE FICHE TECHNIQUE)