

Hublot infrarouge Fluke CV301 ClirVu®, 75 mm (3 po)



Principales fonctions

Installation et mise à la terre en moins de 5 minutes

Gagnez du temps grâce à une installation rapide et simple en moins de 5 minutes avec la gamme CV.

- Une technicien
- Un trou avec un poinçon Greenlee® standard
- La porte du panneau n'a pas besoin d'être retirée
- Mise à la terre instantanée par le boîtier en métal avec processus AutoGround™ en instance de brevet
- Niveaux des tests des arcs du panneau maintenus jusqu'à 63 kA lorsque l'installation est effectuée correctement

Travaillez de manière plus efficace avec les hublots infrarouges Fluke ClirVu® CV301 75 mm (3 po)

- Norme NFPA 70E fortement réduite car moins de permis de travail sont nécessaires
- Inspections plus rapides et moins pénibles car un équipement EPI complet n'est pas toujours nécessaire
- Réduisez les risques d'arcs électriques et d'électrocution, assurez la sécurité de votre personnel et réduisez le temps et les coûts liés à la maintenance préventive.
- Le modèle CV301 est testé à l'extrême™ pour satisfaire les tests de coup d'arc les plus exigeants IEEE C37.20.7 : Arc de 63 kA testé à KEMA, UL 50/50E/50V, UL1558 et CEI60529-1 : IP67, CEI 60068, NEMA 4/12, CSA C22.2 n° 14-13:2012 et

CE

- Ouverture d'un simple tour de verrou ou accès par clé de sécurité

Présentation du produit: Hublot infrarouge Fluke CV301 ClirVu®, 75 mm (3 po)

Le meilleur investissement qu'une entreprise puisse faire ne concerne pas l'équipement qui se trouve derrière un panneau : la priorité est d'offrir la meilleure protection possible aux électriciens, ingénieurs et inspecteurs qui risquent quotidiennement leur vie au travail.

Le revêtement ClirVu®, une exclusivité des hublots infrarouges Fluke, protège de l'humidité la partie optique avant l'assemblage, pour une protection totale en environnement très chaud ou très froid.

Afin de procéder à une confirmation de localisation et à des réparations encore plus rapides, chaque hublot infrarouge Fluke est fourni avec une plaque d'identification pour une désignation sur site unique.

Pour en savoir plus sur l'accès par clé de sécurité en option, consultez la page sur le hublot infrarouge CV300.

Les hublots infrarouges de série CV sont également disponibles dans les dimensions suivantes : 50 mm (2 po) et 95 mm (4 po).

Spécifications: Hublot infrarouge Fluke CV301 ClirVu®, 75 mm (3 po)

Caractéristiques	
Dimensions	75 mm (3 po)
Gamme de tension	Tous
Type d'environnement NEMA	Type 4/12 (intérieur/extérieur)
AutoGround™	Oui
ClirVu® Optic	Oui
Température de fonctionnement	-40 à +232 °C (-40 à +450 °F) et +260 °C (500 °F), en intermittence
Compatible avec toutes les caméras Fluke	Oui
Système de contre-écrous	Oui
Couvercle et système de verrouillage permanents	Oui
Installation à un seul trou	Oui
Options de verrouillage manuel ou clé de sécurité	Oui
Compatible visualisation et fusion	Oui
Infrarouges ondes courtes/moyennes/longues et UV	Oui

Classifications et tests

Essais d'arcs (IEEE C37.20.7)	63 kA pour 30 cycles à 60 Hz à KEMA
CSA C22.2 NO	Oui
Catégorie type CSA	Type 4
Protection IP	IP67 à TUV
Registre de la Lloyds	Système de commutation maritime jusqu'à 11 kV en intérieur ou en extérieur (offshore uniquement)
Degré de vibration	IEC60068-2-6 à TUV
Degré d'humidité	IEC60068-2-3 à TUV

Installation

Diamètre requis du trou de fixation	89,89 mm (3,539 po)
Kit de poinçonnage Greenlee® = poinçonnage / emporte-pièce	739BB = 1431AV/1432AV
Épaisseur de panneau maximale recommandée	Épaisseur no. 10
Hauteur totale du hublot	141,5 mm (5,57 po)
Largeur totale du hublot	111,5 mm (4,39 po)
Épaisseur totale du hublot	16,2 mm (0,64 po)
Système de verrouillage	Clé de sécurité

Optique

Diamètre de l'insert optique	75 mm (2,96 po)
Diamètre de l'ouverture	67,95 mm (2,675 po)
Surface de l'ouverture	3 626 mm ² (5,62 po ²)
Épaisseur	2 mm (0,08 po)

Autre

Garantie	Remplacement à vie en cas de défaut de fabrication
----------	--

Modèles



Fluke CV301

Hublot infrarouge 50 mm (2 po) CV200, verrouillage manuel des portes

Comprend :

- Hublot infrarouge 75 mm (3 po)
- Verrouillage par clé de sécurité
- Garantie Déclaration de garantie
- Les hublots infrarouges Fluke sont fournis complets, assemblés et prêts à être installés

*Soyez à la pointe du progrès avec **Fluke**.*

Fluke Corporation
PO Box 9090, Everett, WA 98206 U.S.A.

En savoir plus:
U.S.A. (800) 443-5853
Canada (800) 36-FLUKE
Autre +1 (425) 446-5500
www.fluke.com/fr-ca

©2022 Fluke Corporation. Tous droits réservés.
Informations modifiables sans préavis.
01/2022

**La modification de ce document est interdite sans
l'autorisation écrite de Fluke Corporation.**