

Memcom Inductive Loop

Installation Guide

Ref No. 451 853 (ML) Version 1



(GB) The Memcom Inductive Loop ensures that passengers with limited hearing can hear emergency messages and operator instructions when trapped in a elevator.

(D) Die Induktive Schleife für das Memcom ermöglicht im Aufzug eingeschlossenen Fahrgästen mit eingeschränktem Hörvermögen das Hören von Notruf Mitteilungen und Anweisungen von der Notrufzentrale über das Hörgerät.

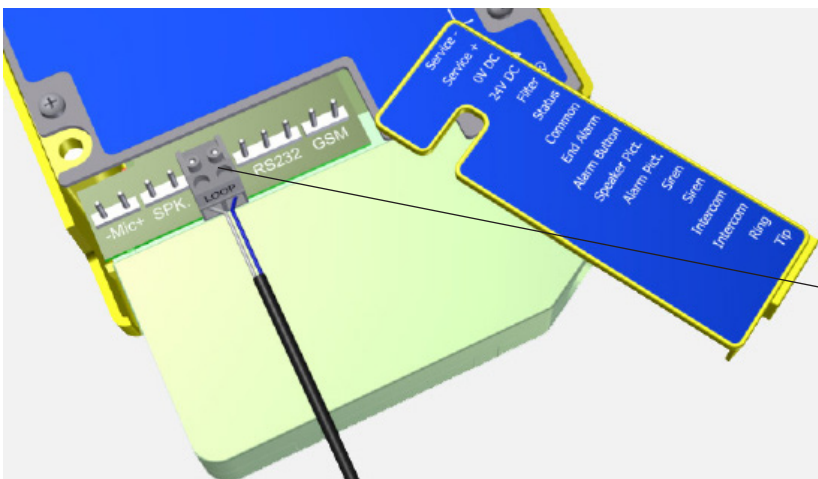
(F) La boucle inductive du Memcom permet aux passagers bloqués en cabine, qui utilisent des appareils auditifs, de pouvoir entendre les messages et instructions de l'opérateur.

(I) L'Inductive Loop MEMCO consente ai passeggeri portatori di apparecchi acustici di ascoltare i messaggi di emergenza e le istruzioni dell'operatore, quando rimangono intrappolati in ascensore, senza interferenze o rumori di fondo

(ESP) El bucle inductivo de Memcom asegura que los pasajeros con limitaciones auditivas puedan oír los mensajes de emergencia y al operador cuando están atrapados en el ascensor

(M) 感应天线确保有听力障碍的乘客在被困在电梯内时能够听到应急信息和操作人员的指示。

Connections to the Memcom Unit/Verbindung mit dem Memcom/Connexion au module Memcom/Collegamento all'unità Memcom/ Conexiones a la unidad Memcom/与门科装置的接线



(GB) Inductive Loop Connector

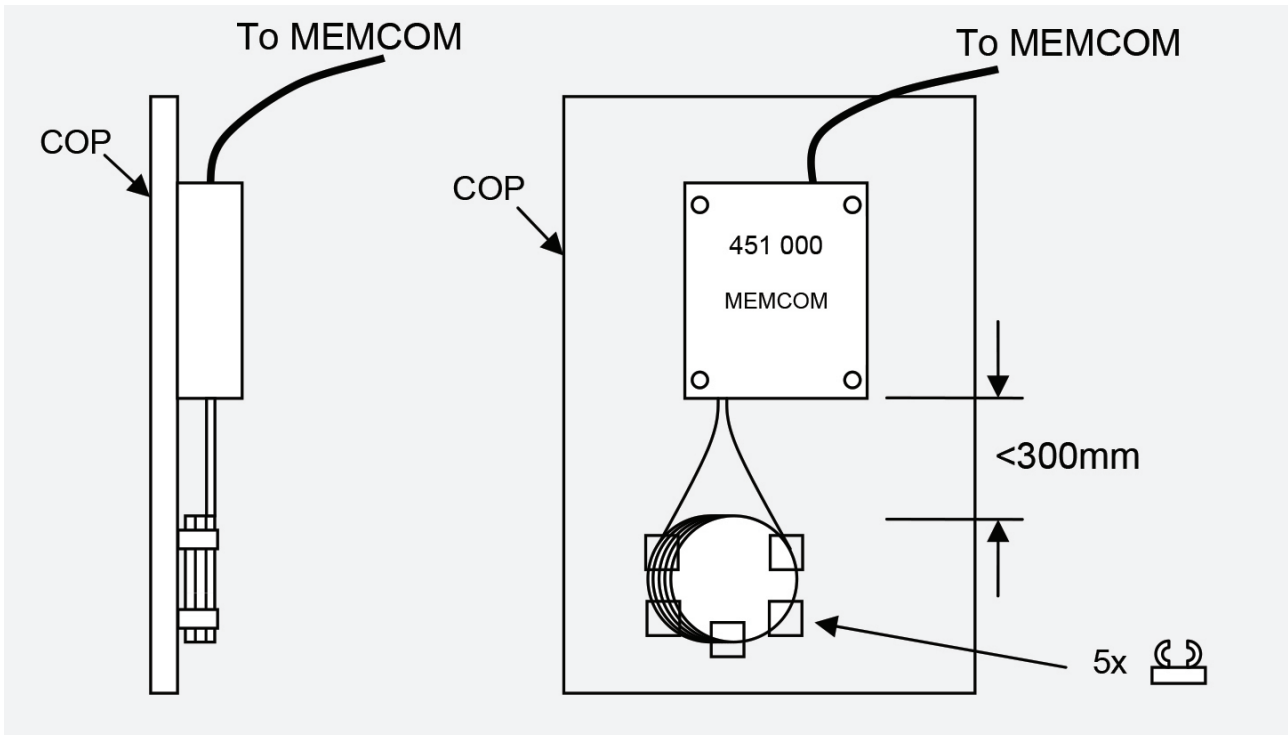
(D) Stecker Induktive Schleife

(F) Connecteur de la boucle inductive

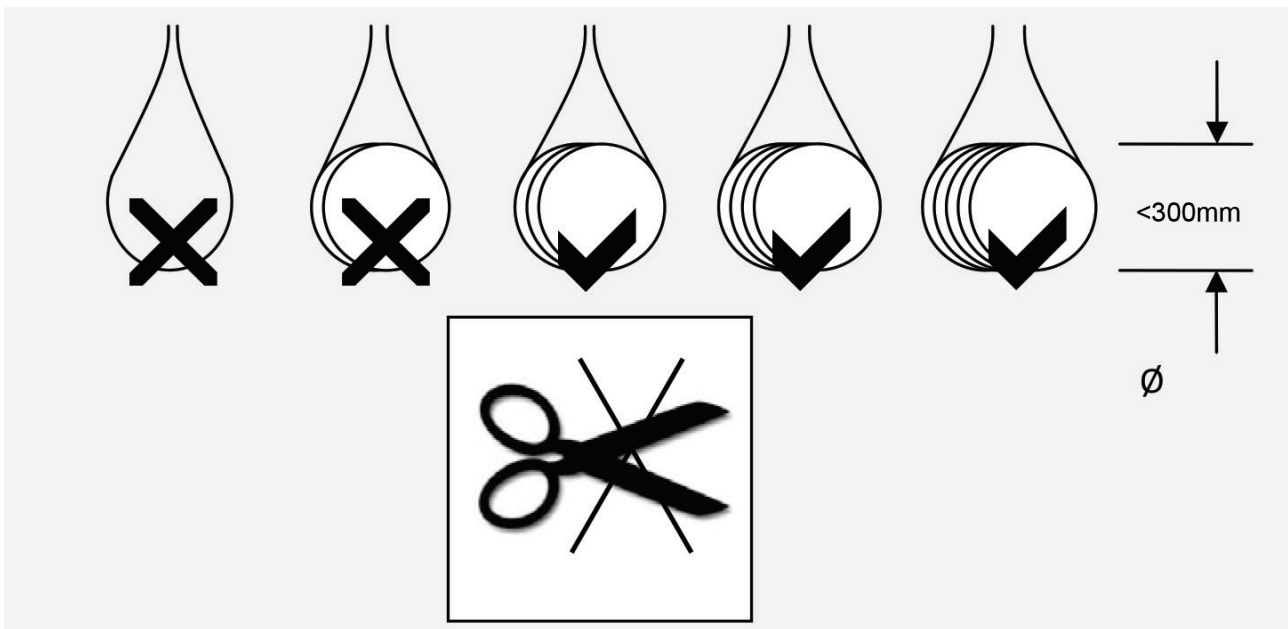
(I) Collegamento all'unità

(ESP) Conector de bucle inductivo

(M) 感应线圈连接端



Creating the loops required/Zur Schleifenbildung erforderlich/Créer les boucles nécessaires/
Creazione dei loops richiesti/ Requisitos para la formación de los bucles/ 构建要求的线圈



AVIRE

Memco is a brand of Avire

W: www.avire-global.com

(GB) T: +44 1628 540 100
 (DE) T: +49 9721/608511
 (ES) T: +34 91 636 35 02
 (FR) T: +33 01 30 28 95 39
 (IT) T: +39 02 7601 4334
 (CN) T: +21 64953748

E: sales.uk@avire-global.com
 E: sales.de@avire-global.com
 E: sales.es@avire-global.com
 E: sales.fr@avire-global.com
 E: sales.it@avire-global.com
 E: sales.cn@avire-global.com

