

EOL 3-9

TERMINAISON DE LIGNE

DESCRIPTION

L'EOL 3-9 est une terminaison de ligne qui permet un contrôle précis de l'intégrité des lignes d'enceintes. Elle est adaptée au système d'alarme vocale DXT 9000 et DXT 3000.



CARACTÉRISTIQUES

- Résonateur à 20 Hz
- Impédance de 200 ohms
- Bornier céramique avec fusible thermique
- Boîtier plastique UL94 V0
- À utiliser avec les câbles RCF CV 210, CV 215, CV 225

SPÉCIFICATIONS**Spécifications générales**

Input connectors	Ceramic screw terminals
Output connectors	Ceramic screw terminals
Resonance Frequency (RF)	20 Hz
Impedance @ RF	200 Ohm
Works with:	DXT 9000 / DXT 3000

Conformité standard

Certifié EN54-16 :	Yes
Marquage CE :	Yes
Numéro CPR :	0068-CPR-002/2014 0068-CPR-007/2015

Spécifications physiques

Matériau du cabinet/caisson :	Plastic
-------------------------------	---------

Taille

Hauteur :	145 mm / 5.71 inches
Largeur :	80 mm / 3.15 inches
Profondeur :	70 mm / 2.76 inches
Poids :	540 kg / 1190.49 lbs

Infos colisage

Hauteur du colis :	70 mm / 2.76 inches
Largeur du colis :	150 mm / 5.91 inches
Profondeur du colis :	85 mm / 3.35 inches
Poids du colis :	0.66 kg / 1.46 lbs

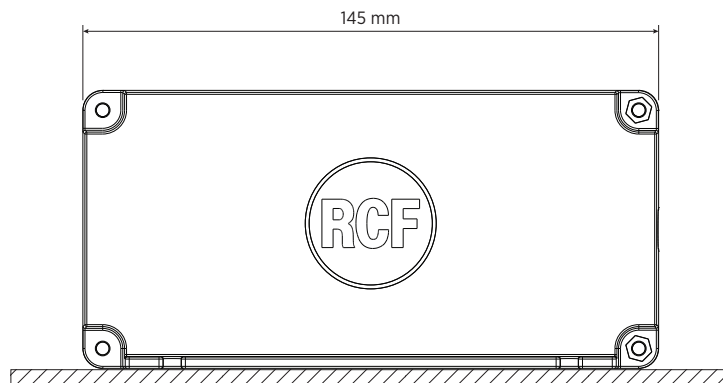
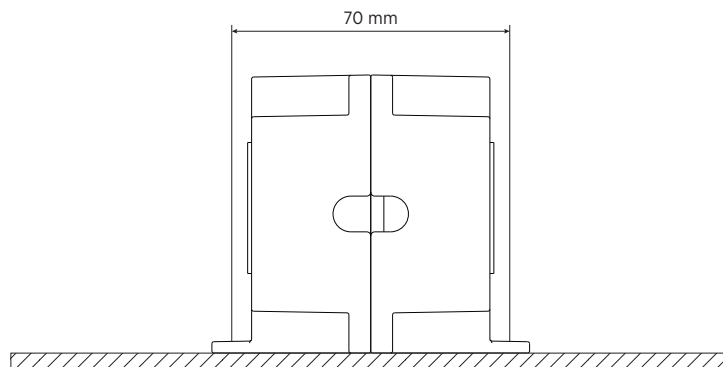
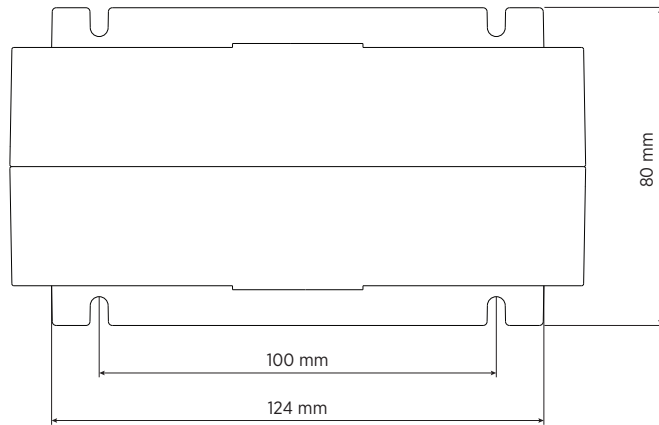
NUMÉRO DE PIÈCE

- **17170176**

EOL 3-9

EAN 8024530011864

DRAWINGS





ACCESSOIRES