



1072629200

Plaque d'adaptation pour postes secondaires Turbine

Description

- ✓ Plaque en métal revêtue en poudrage et peinte en noir
- ✓ Plaque équipée de joints d'étanchéité pour adhérer au boîtier une fois installée
- ✓ Permet l'installation des postes Turbine TCIS 1-3 (IP) et TCAS 1-3 (analogique)
- ✓ Remplace les 100062927IP, 10006292SMD, 100062922SMD et 1000962570
- ✓ Permet l'aménagement des postes Turbine sans avoir à se séparer des boîtiers existants

Le 10006292TA représente un bon moyen de remplacer vos postes existants par des postes Turbine TCIS 1-3 (IP) ou TCAS 1-3 (analogique).

Un étrier de fixation TA-5 est requis en plus du 10006292TA pour le montage des postes Turbine.

La plaque d'adaptation 10006292TA permet une installation dans les boîtiers explicités dans les spécifications du produit.

Spécifications

GÉNÉRAL

Plaque	Métal peint en noir par poudrage
Dimensions (LxlxP)	190,5 x 140 x 6,35 mm
Montage	1000629700 Boîtier d'encastrement
	1000629800 Boîtier applique d'intérieur
	1000629910 Boîtier applique d'extérieur moulé coulé
	Important : un support de fixation 10008140050TA-5 est nécessaire pour chaque 10006292TA.

Accessoires



TA-5

Étrier de fixation pour boîtier d'encastrement Turbine Compact

Used With



TCIS-1

Interphone IP et SIP



TCIS-2

Interphone IP SIP



TCIS-3

Interphone IP SIP



TCIS-4

Interphone IP SIP



TCIS-5

Interphone IP SIP



TCIS-6

Interphone IP SIP



TCIS-5

Poste Turbine IP 2 Boutons et afficheurs
PMOLED



TCAS-1

Poste Turbine analogique Bouton IP-66
Jaune



TCAS-2

Poste Turbine analogique 1 bouton, IK-10



TCAS-3

Poste Turbine analogique 1 bouton, IK-08