

1072160000

Plaque d'adaptation pour postes Turbine



Description

- ✓ Plaque en acier inoxydable
- ✓ Installation pour postes Turbine

La plaque d'adaptation pour postes Turbine fournit un support pour tous les postes Turbine. Elle permet d'installer ces postes dans des boîtiers de montage et des bornes, tous explicités dans les spécifications.

Spécifications

GÉNÉRAL

Plaque	Acier inoxydable
Dimensions (HxLxP)	298,45 x 215,90 x 76,20 mm
Montage	Toutes les bornes ETP-MTE ECO-TOWER

Used With



TCIS-1

Interphone IP et SIP

Référence Produit: 1008111010



TCIS-2 | Interphone audio IP SIP

Interphone IP SIP

Référence Produit: 1008111020



TCIS-3

Interphone IP SIP

Référence Produit: 1008111030



TCIS-4

Interphone IP SIP

Référence Produit: 1008111040



TCIS-5

Interphone IP SIP

Référence Produit: 1008111050



TCIS-6 | Interphone Audio

Interphone IP et SIP

Référence Produit: 1008111060



Emergency Communication Tower / Stanchion

1608 Eco Tower

Référence Produit: 2809016080



Emergency Communication Tower / Stanchion

1600 Deluxe Tower

Référence Produit: 2809016000



Emergency Communication Tower / Stanchion

1600-04 Tower w/ Opt 4 CCTV Mount & Mass Notification

Référence Produit: 2809016006



Emergency Communication Tower / Stanchion

1601 Econo Tower

Référence Produit: 2809016010



Emergency Communication Tower / Stanchion

1600-04 Tower w/ Opt 4 CCTV Mount

Référence Produit: 2809016004



Emergency Communication Wall Unit

1602 Deluxe Stanchion Wall Unit

Référence Produit: 2809016020



Emergency Communication Wall Unit

1603 Economy Wall Unit

Référence Produit: 2809016030



Emergency Communication Wall Unit

1602 Wall Unit with Mass Notification

Référence Produit: 2809016022



Emergency Communication Wall Unit

1602 Deluxe Wall Unit Slim

Référence Produit: 2809016029



Emergency Communication Wall Unit

1603 Economy Wall Unit Slim

Référence Produit: 2809016039