

MNX PC 100/35 LT



Modèle

Référence: PC 100/35 LT
Référence produit: 6012901
Description: Boîtier Polycarbonate
Remarques: Couvercle transparent fumé

Code EAN: 6418074022257
Nombre électrique:
 Finlande: 3420411
 Classification électrique au Danemark: 8212022302
 Classification électrique en Italie: 7352010
 Classification électrique en Suède: 2535603

Comprend: Base avec joint TPE, vis de montage et couvercle avec vis en polyamide.

Dimensions:	Longueur	Largeur	Hauteur	Accessoires:
mm:	130	80	35	MIN 5 MIN 10 MIV 5 MIV 10 FP A 100/130 HFP 130 FP 22046
en pouces:	5.1	3.1	1.4	Rail DIN 15 (Acier galvanisé) Rail DIN 15 (Acier galvanisé) Rail DIN 35 (Acier galvanisé) Rail DIN 35 (Acier galvanisé) Face avant (Aluminium) Kit de charnières (2 pcs avec vis) Kit de pattes de fixation

Materials:

Matériau: Polycarbonate
Couleur de l'embase: RAL 7035
Matériau des vis de couvercle: Polyamide
Couleur du couvercle: Transparent Fumé
Couleur des vis de couvercle: Noir
Matériau du joint: TPE

Indice:

Indice de protection (EN 60529): IP66/IP67
 Résistance aux Impacts (EN 62262): IK08
 Isolation électrique: Entièrement isolé
 0-halogène (DIN/VDE 0472, Part 815): 1
 Résistance aux UV: UL 508
 Auto-extinguibilité: UL 746C 5"
 Test du fil incandescent (IEC 695-2-1) °C: 960
 Classification NEMA: NEMA 1, 4, 4X, 6

Températures:

Température °C (en crête): -40 ... 120 °C
Température °C (utilisation continue): -40 ... 80 °C
Température °F (en crête): -40 ... 250 °F
Température °F (utilisation continue): -40 ... 175 °F

Certificats:

SGS Fimko
 Gost R

Accessoires:

MIV 100 Platine de montage (Acier galvanisé)

