

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	Rail DIN 15 (Acier galvanisé)
en pouces:	5.1	3.1	1.4	MIN 10	Rail DIN 15 (Acier galvanisé)
				MIV 5	Rail DIN 35 (Acier galvanisé)
				MIV 10	Rail DIN 35 (Acier galvanisé)
				FP A 100/130	Face avant (Aluminium)
				HFP 130	Kit de charnières (2 pcs avec vis)
				FP 22046	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)

