

MNX PC 100/35 LT



Afbeelding

Bestelcode: PC 100/35 LT
Artikelnummer: 6012901
Omschrijving: Behuizing PC
Opmerkingen: Transparant rookkleurig deksel

EAN: 6418074022257
EI. Nummer:
 Finland: 3420411
 Elektrische Nummer Denemarken: 8212022302
 Elektrische Nummer Italië: 7352010
 Elektrische Nummer Zweden: 2535603

Bestaat uit: Onderbak met TPE pakking, schroeven voor montageplaat/DIN-rail en deksel met polyamide dekselschroeven.

| Afmetingen: | Lengte | Breedte | Hoogte | Accessoires: |
|-------------|--------|---------|--------|--|
| mm: | 130 | 80 | 35 | MIN 5 DIN-rail 15 |
| inch: | 5.1 | 3.1 | 1.4 | MIN 10 DIN-rail 15 MIV 5 DIN-rail 35 MIV 10 DIN-rail 35 |

Materials:

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Materialen: | Polycarbonaat |
| Bodemkleur: | RAL 7035 |
| Deksel schroefmaterialen: | Polyamide |
| Dekselkleur: | Rookkleurig grijs |
| Dekselschroevenkleur: | Zwart |
| Pakkingmaterialen: | TPE |

| | |
|--------------|---|
| FP A 100/130 | Frontplaat (aluminium) |
| HFP 130 | Frontplaatsharnier 2-delig (FP A 100-125) |
| FP 22046 | Bevestigingsset 4-delig |

Temperaturen:

| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Temperatuur °C (korte duur): | -40 ... 120 °C |
| Temperatuur °C (continu): | -40 ... 80 °C |
| Temperatuur °F (korte duur): | -40 ... 250 °F |
| Temperatuur °F (continu): | -40 ... 175 °F |

Classificatie:
 IP Classificatie (EN 60529): IP66/IP67
 IK Classificatie (EN 62262): IK08
 Elektrische isolatie: Volledig geïsoleerd
 Halogeenvrij (DIN/VDE 0472, Part 815): 1
 UV-bestendig: UL 508
 Classificatie brandwerendheid: UL 746C 5"
 Gloeidraadtest (IEC 695-2-1) °C: 960
 NEMA Beschermingsklasse: NEMA 1, 4, 4X, 6

Accessoires:

| | |
|---------|-------------------------------------|
| MIV 100 | Montageplaat (Gegalvaniseerd staal) |
|---------|-------------------------------------|

Certificaten:
 Germanischer Lloyd (GL)
 SGS Fimko
 Gost R

