NSYPLM54BG

Polyestergehäuse PLM Wandmontage, mit Bakelit-Montageplatte H530xB430xT200mm IP66





Hauptmerkmale

| • | |
|-------------------------------|--|
| Baureihe | Thalassa |
| Produktname | Thalassa PLM |
| Kurzbezeichnung des Geräts | PLM |
| Gehäusetyp | Mehrzweck |
| Kategorie | Kompaktgehäuse |
| Nennhöhe | 530 mm |
| Nennbreite | 430 mm |
| Nenntiefe | 200 mm |
| Gehäusemontage | Wandmontage |
| Geräteaufbau | 1 Gehäuse 1 Tür 1 Montageplatte 2 Schloss |
| Türtyp | Einfach |
| Schlosstyp | 3-mm-Doppelschienenverriegelung |

Zusatzmerkmale

| Anzahl der Schlösser | 2 | |
|--------------------------------|---|--|
| Beschreibung der Montageplatte | Einfach Bakelit | |
| Zugänglichkeit für den Betrieb | Vorne | |
| Abnehmbare Teile | Tür durch Scharniere Montageplatte durch Befestigungselement | |
| Material | Polyester mit Glasfaser verstärkt | |
| Farbe | Grau (RAL 7035) | |
| Normen | NEMA-Klassifizierung 4X IEC 62208 NEMA-Klassifizierung 13 | |
| Produktzertifizierungen | UL | |
| Elektrische Isolationsklasse | Klasse II | |

Montage

| Schutzart (IP) | IP66 entspricht IEC 60529 |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Schutzart (IK) | IK10 entspricht IEC 62262 |
| Feuerbeständigkeit | 960 °C entspricht IEC 62208 |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -40 80 °C |

Verpackungseinheiten

| VPE 1 Art | PCE | |
|---------------|---------|--|
| VPE 1 Menge | 1 | |
| VPE 1 Höhe | 45,0 cm | |
| VPE 1 Breite | 23,0 cm | |
| VPE 1 Länge | 56,0 cm | |
| VPE 1 Gewicht | 7,9 kg | |
| VPE 2 Art | PAM | |
| VPE 2 Menge | 30 | |

| VPE 2 Höhe | 120 cm |
|---------------|--------|
| VPE 2 Breite | 100 cm |
| VPE 2 Länge | 193 cm |
| VPE 2 Gewicht | 260 kg |

Nachhaltigkeit

| Green Premium Produkt |
|---|
| ☑ REACh-Deklaration |
| Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) |
| Ja |
| ☑ RoHS-Erklärung Für China |
| ₽ Ja |
| [™] Produktumweltprofil |
| Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich |
| |

Vertragliche Gewährleistung

| Garantie | 18 Monate |
|----------|-----------|
| | |