



Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Baureihe | Odace |
| Ästhetischer Name | Kvadrat |
| Produkt- oder Komponententyp | Abdeckrahmen |
| Anzahl der Reihen | 1fach |
| Installationsrichtung | Horizontal/vertikal |
| Leistungsschalterttyp | Single |
| Verpackungstyp | Flowpack |

Zusatzmerkmale

| | |
|--------------------------------------|--|
| Gehäusevariante | Einbau |
| Befestigungsmodus | Einschnappen |
| Farbton | Schwarz |
| Farbe des Rahmens | Aluminium |
| Oberflächenbeschaffenheit | Matt |
| Oberflächenbehandlung | Lackiert |
| Material | Thermoplastisches ABS-UV-stabilisiert: dekorativer Rahmen |
| Höhe | 85 mm |
| Breite | 85 mm |
| Tiefe | 10 mm |
| Produktgewicht | 0,01503 kg |
| Resistenz gegen chemische Substanzen | Resistent gegen Alkohol (70 %) Resistent gegen Alkohol (96 %) Resistent gegen A-Milchsäure Resistent gegen verdünntes quaternäres Ammonium Resistent gegen verdünnte Bleichmittel Resistent gegen verdünnten Ammoniak Resistent gegen Seifenwasser Resistent gegen Kristallreiniger Resistent gegen Wasserstoffperoxid 10 Volumen Beständig gegen Hexan |

Montage

| | |
|----------------------------------|---|
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -5...50 °C |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | 5...45 °C |
| Normen | NF C 61-314 UNE 20315-1-1 2006/95/EWG EN 60669-1 NBN C 61-112-1 |
| Produktzertifizierungen | Aenor: 030/2205 LCIE: CCA-FR_598285B LCIE: NF 603415A N NF |
| Schutzart (IK) | IK04 |
| Schutzart (IP) | IP21 D |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| REACH free of SVHC | Ja |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration |
| Toxic heavy metal free | Ja |
| Mercury free | Ja |
| Sustainable packaging | Yes |
| RoHS exemption information | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung Für China |
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| Kreislaufwirtschafts-Profil | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich |