

KIT CPR705POE-compact- +TC+ST -NORISC-

Artikelnummer: 241232



Wetterschutzgehäuse aus Aluminium, inklusive Sonnendach, IP66, Halterung inklusive, 260mm Nutzlänge

Hauptmerkmale

Aluminiumgehäuse

Für Innen- und Außeninstallation

Kabelmanagement

Farbe: RAL7035

Schutzart IP66

260mm Nutzlänge

Betriebstemperatur -20°C bis +50°C

Inklusive PoE, Sonnendach und Wandhalterung

Spezifikationen

| | |
|---------------------|------------|
| Serie | CPR700 |
| Gehäuse | Außen |
| Gehäusegröße | klein |
| Gesamte Einbaulänge | 260 mm |
| Farbe (Gehäuse) | RAL7035 |
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Wischer | nein |
| Heizung | optional |
| Lüfter | optional |
| Stromversorgung | PoE |
| Schutzart | IP66 |
| Hersteller-Nummer | 9870510007 |

KIT CPR705POE-compact- +TC+ST -NORISC-

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|-------------|---|
| 241557 | PA1 | Verstärkungsplatte für strukturschwache Wände, pulverbeschichteter Stahl |
| 241558 | PA1/SD | Verstärkungsplatte für strukturschwache Wände, mit Anschlusskasten, pulverbeschichteter Stahl |
| 241237 | RS705 | PoE Heizungs Set für CPR705 |
| 241553 | SA/A | Stahl Eckhalterung |
| 241550 | SP/A | Verzinktes Metall Mastadapter |
| 241545 | STS700 | Stahl Deckenhalterung mit Kabelmanagement, Global Proof Wetterschutzgehäuse, Max. Belastung: 20Kg |
| 241240 | TC705 260mm | Sonnenschutzdach, 260mm Länge, für CPR705 |
| 241241 | TC705 310mm | Sonnenschutzdach, 310mm Länge, für CPR705 |
| 241239 | VA705 | Bruchsichereres Glas für CPR705 |
| 241238 | VC705 | Anti-Kondensationsglas für CPR705 |
| 241236 | VE705 | Externes hochleistungs Lüftersystem für CPR705 |
| 241235 | VI705 | Einbau-Lüfter-Set für CPR705 |

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

