

KIT CPR705POE-standard-+TC+ST -NORISC

Artikelnummer: 241234



Wetterschutzgehäuse aus Aluminium, inklusive Sonnendach, IP66, Halterung inklusive, 310mm Nutzlänge

Hauptmerkmale

Aluminiumgehäuse

Für Innen- und Außeninstallation

Kabelmanagement

Farbe: RAL7035

Schutzart IP66

310mm Nutzlänge

Betriebstemperatur -20°C bis +50°C

Inklusive PoE, Sonnendach und Wandhalterung

Spezifikationen

Serie	CPR700
Gehäuse	Außen
Gehäusegröße	klein
Gesamte Einbaulänge	310 mm
Farbe (Gehäuse)	RAL7035
Gehäusematerial	Aluminium
Wischer	nein
Heizung	optional
Lüfter	optional
Stromversorgung	PoE
Schutzart	IP66
Hersteller-Nummer	9870520007

KIT CPR705POE-standard-+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

