

# KIT CPR700/310+TC+ST+RS -24-

Artikelnummer: 241216



Wetterschutzgehäuse aus Aluminium, inklusive Sonnendach, 24VAC Heizung, IP66, Wandhalterung inklusive, 310mm Nutzlänge

## Hauptmerkmale

Aluminiumgehäuse

Für Innen- und Außeninstallation

Kabelmanagement

Farbe: RAL7035

Schutzart IP66

310mm Nutzlänge

Betriebstemperatur -20°C bis +50°C

Inklusive 24VAC Heizung, Sonnendach und Wandhalterung

## Spezifikationen

Serie	CPR700
Gehäuse	Außen
Gehäusegröße	klein
Gesamte Einbaulänge	310 mm
Farbe (Gehäuse)	RAL7035
Gehäusematerial	Aluminium
Wischer	nein
Heizung	ja
Lüfter	optional
Stromversorgung	24VAC
Schutzart	IP66
Hersteller-Nummer	9870020005

# KIT CPR700/310+TC+ST+RS -24-

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
241223	AL700/A	Netzteil 230/12VDC 1,3A für CPR700
241224	AL700/B	Netzteil 230/24VAC 500mA für CPR700
241274	PS1	Netzteil in Wetterschutzgehäuse 230V-12VDC 1A 12VDC 50VA
241275	PS2	Netzteil in Wetterschutzgehäuse 230V-12VDC 1A
241276	PS3	Netzteil in Wetterschutzgehäuse 230V-24VAC 2A
241220	RS700/A	230VAC Heizungs Set für CPR700
241221	RS700/B	24VAC Heizungs Set für CPR700
241222	RS700/C	12VAC Heizungs Set für CPR700
241553	SA/A	Stahl Eckhalterung
241550	SP/A	Verzinktes Metall Mastadapter
241545	STS700	Stahl Deckenhalterung mit Kabelmanagement, Global Proof Wetterschutzgehäuse, Max. Belastung: 20Kg
241230	TC700 150mm	Sonnenschutzdach, 150mm Länge, für CPR700
241228	TC700 260mm	Sonnenschutzdach, 260mm Länge, für CPR700
241229	TC700 310mm	Sonnenschutzdach, 310mm Länge, für CPR700
241227	TP700	Manipulationsschutz-Set für CPR700
241226	VA700	Bruchsichereres Glas für CPR700
241225	VC700	Anti-Kondensationsglas für CPR700
241219	VE700	Einbau hochleistungs Lüftersystem für CPR700
241218	VI700	Einbau-Lüfter-Set für CPR700

## Ihr Ansprechpartner

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

