

KIT CPR700/260+TC+ST+RS -12-

Artikelnummer: 241209



Wetterschutzgehäuse aus Aluminium, inklusive Sonnendach, 12VAC Heizung, IP66, Wandhalterung inklusive, 260mm Nutzlänge

Hauptmerkmale

Aluminiumgehäuse	Schutzart IP66
Für Innen- und Außeninstallation	260mm Nutzlänge
Kabelmanagement	Betriebstemperatur -20°C bis +50°C
Farbe: RAL7035	Inklusive 12VAC Heizung, Sonnendach und Wandhalterung

Spezifikationen

Serie	CPR700
Gehäuse	Außen
Gehäusegröße	klein
Gesamte Einbaulänge	260 mm
Farbe (Gehäuse)	RAL7035
Gehäusematerial	Aluminium
Wischer	nein
Heizung	ja
Lüfter	optional
Stromversorgung	12VDC
Schutzart	IP66
Hersteller-Nummer	9870010006

KIT CPR700/260+TC+ST+RS -12-

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

