KIT CPR700/150+ST -NORISC-

GLOBAL PROOF

Artikelnummer: 241195



Wetterschutzgehäuse aus Aluminium, IP66, Wandhalterung inklusive, 150mm Nutzlänge

Hauptmerkmale

Aluminiumgehäuse	Schutzart IP66
Für Innen- und Außeninstallation	150mm Nutzlänge
Kabelmanagement	Betriebstemperatur -20°C bis +50°C
Farbe: RAL7035	Inklusive Wandhalterung

Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Nein
Farbe (Gehäuse)	RAL7035
Gehäuseart	Außen
Gehäusegröße	klein
Gehäusematerial	Aluminium
Gesamte Einbaulänge	268 mm
Schutzart	IP66
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	9870030000
Serie	CPR700

Optionales Zubehör

KIT CPR700/150+ST -NORISC-

		Drodukt Docobroibung	
		Produkt Beschreibung	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

KIT CPR700/150+ST -NORISC-

Fortsetzung Zubehör

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

