

KIT CSX840/280 Thermal

Artikelnummer: 241421



Wetterschutzgehäuse aus Edelstahl, mit Thermalglas
Ø 35mm, 280mm Nutzlänge

Hauptmerkmale

Für korrosive Umweltbedingungen

Rostfreier Edelstahl AISI 316L

Für Thermalkameras

Germaniumglas: Ø 35mm

Maximale Einbaulänge 280m

Schutzart IP66

Spezifikationen

Serie	CSX840
Gehäuse	Außen
Gehäusegröße	klein
Gesamte Einbaulänge	280 mm
Farbe (Gehäuse)	Edelstahl
Gehäusematerial	AISI 316L
Wischer	nein
Heizung	optional
Lüfter	optional
Schutzart	IP67
Hersteller-Nummer	9884010001

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
----------	------	----------------------

KIT CSX840/280 Thermal

Fortsetzung Zubehör

241432	AL840/A	Netzteil 230/12VDC 1,3A für CSX840
241433	AL840/B	Netzteil 230/24VAC 500mA für CSX840
241428	RD840/A	Hochleistung Heizung, 230VAC, für extreme Kälte bis -40°C für CRONO CSX840
241429	RD840/B	Hochleistung Heizung, 24VAC, für extreme Kälte bis -40°C für CRONO CSX840
241430	RD840/C	Hochleistung Heizung, 12VAC, für extreme Kälte bis -40°C für CRONO CSX840
241425	RS840/A	230VAC Heizungs Set für CSX840
241426	RS840/B	24VAC Heizungs Set für CSX840
241427	RS840/C	12VAC Heizungs Set für CSX840
241554	SA/C	Edelstahl Eckhalterung
241548	SNF800	Adapterplatte für das Schwenk-Neige System der CSX8xx Edelstahl Gehäuse
241551	SP/C	Edelstahl Mastadapter
241547	STS800	Stahl Deckenhalterung Adapter für CSX8xx Gehäuse, nur in Kombination mit ST800
241434	TC840 280mm	Sonnenschutzdach, 280 mm Länge, für CSX840
241431	VI840	Einbau-Lüfter-Set für CSX840

Ihr Ansprechpartner

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

