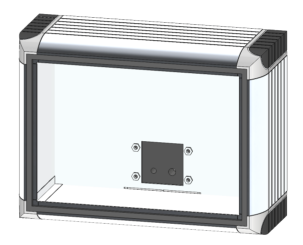


Übersicht

EL-IPC-10

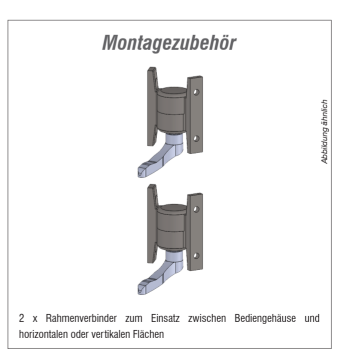
Eigenschaften

- Gehäuse mit schraubbarer Rückwand für IPC10 Bedienfelder
- Aluminium, hohe Wärmeleitfähigkeit für optimale passive Entwärmung
- Schutzart IP65
- Geringes Gewicht bei hoher Stabilität
- Montagezubehör und Befestigungsmaterial inklusive
- Individuell konfigurierbare Kabelausgänge

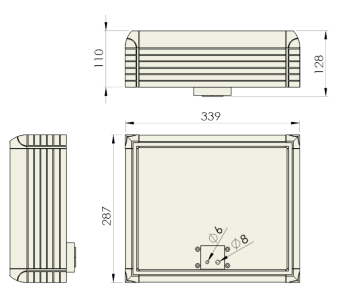


EL-IPC-10 GEHÄUSE FÜR IPC10

Montage IPC10 Montagebeispiel: Vertikale Montage mit Rahmenverbinder







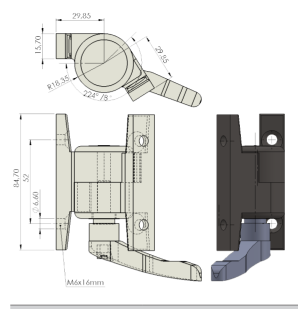


Abbildung ähnlich

ALLGEMEINE DATEN			
CODE	06134000028		
ABMESSUNGEN	siehe Zeichnung		
VERWENDUNG	Gehäuse für IPC 10		
GEWICHT	ca. 3,8 kg inkl. Halter		
SCHUTZART	IP65		
BEFESTIGUNG	M6 x 16		
EINBAUTIEFE	100 mm		

MATERIAL	
GEHÄUSE	Aluminium-Strangpressprofil
ECKSTÜCKE	Zink-Druckguss
SCHUTZECKEN	Kunststoff

FARBE		
GEHÄUSE	natur, eloxiert	
ECKSTÜCKE	RAL 7035	
SCHUTZECKEN	ähnlich RAL 7024	

RAHMENVERBINDER			
VERWENDUNG	Einsatz zwischen Bediengehäuse und horizontalen oder vertikalen Flächen		
MATERIAL	Zink-Druckguss		
OBERFLÄCHE	pulverbeschichtet		
FARBE	RAL 7024		
LIEFERUMFANG	inkl. Befestigungsmaterial und Klemmhebel für beide Seiten		
SCHWENKBEREICH/ DREHWINKEL	Schwenkbereich 224°, Winkelverstellung in 8°-Schritten		
GEWICHT	0,726 kg (2 Stück)		
BOHRABSTAND	251		

KABELAUSGANG	
4 KABELAUSGÄNGE	
 INDIVIDUELL KONFIGURIERBAR 6 12 MM 	Abbildung ähnlich

LIEFERUMFANG		
	•	Gehäuse mit schraubbarer Rückwand inklusive Dichtungen
	•	2 Rahmenverbinder
	•	Montagematerial
	•	Kabeldurchführung

KONFORMITÄT CE



www.marposs.com

Eine vollständige, aktuelle Liste der Anschriften erhalten Sie auf der offiziellen Marposs-Webseite

ODN6AMODE06 - Edition 01/2020 - Änderungen der Spezifikationen vorbehalten. © Copyright 2010-2020 MARPOSS S.p.A. (Italien) - Alle Rechte vorbehalten.

MARPOSS,
und andere Namen und Zeichen der Marposs-Produkte, die im vorliegenden Dokument erwähnt oder gezeigt werden, sind eingetragene Marken oder Marken von Marposs in den USA und anderen Ländern. Die Rechte, soweit überhaupt vorhanden, von Dritten an Marken oder eingetragenen Marken, die in dieser Broschüre erwähnt sind, gehören dem jeweiligen Eigentürner.

Marposs verfügt über ein integriertes System für die Verwaltung von Qualität, Umweltschutz und Sicherheit gemäß den Normen ISO 9001, ISO 14001 und OHSAS 18001.



Neuste Version dieses Dokuments herunterladen

