

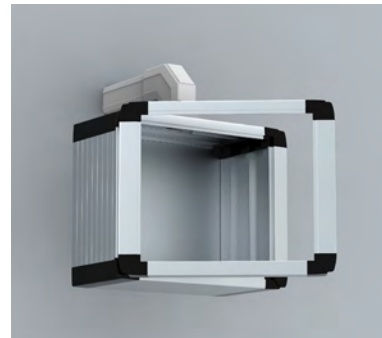
Human Machine Interface – HMI

Betriebsgehäuse

Zubehör

OICP-Bediengehäuse mit Tiefenaufbauprofilen, OIDES

- Beschreibung:** OICP-Bediengehäuse mit Tiefenaufbauprofilen. Es vergrößert die Tiefe des OICP-Paneels um 55 mm.
- Material:** Gehäuse und Aufbauprofile : Al Mg Si05. Ecken: Al Si12.
- Schutzart:** Entspricht IP 65.
- Oberfläche:** Gehäuse, Aufbauprofile und Rückwand: anodisiertes Aluminium. Ecken: RAL 7016.
- Verpackungseinheit:** OICP-Bediengehäuse mit Rückwand, Tiefenaufbauprofilen, externen Scharnieren und Schließsystem.



Für Schaltschrank			
H	B	T	Artikelnr.
309	525	55+200	OIDES305205
345	395	55+200	OIDES343905
354	525	55+200	OIDES355205
398	525	55+200	OIDES395205
415	470	55+200	OIDES414705
495	542	55+200	OIDES495405

Frontplatte, OIFP

- Beschreibung:** Frontplatte für Komponenten mit Schutzfilm auf einer Seite.
- Material:** 3 mm Aluminium.
- Verpackungseinheit:** 1 Stück. Montagezubehör wird mit dem OICP-Bediengehäuse geliefert.



Für Schaltschrank				
H	B	h	b	Artikelnr.
269	485	255	471	OIFP3052
305	355	291	341	OIFP3439
314	485	300	471	OIFP3552
358	485	344	471	OIFP3952
375	430	361	416	OIFP4147
455	502	441	488	OIFP4954