

CONNECT AND PROTECT



O painel de controlo de interface do operador em alumínio, OICP, tem um padrão de orifícios prémaquinado para permitir a fixação pretendida de um braço articulado e de uma tampa frontal amovível, com um grau de proteção IP 65. Os componentes podem ser facilmente instalados graças à tampa frontal amovível, mas também serão facilmente acessíveis através de um painel traseiro amovível. As pegas laterais no armário permitem a deslocação fácil do armário para a posição de trabalho pretendida. O corpo em alumínio dissipa mais calor do que um corpo em aço macio, o que pode eliminar a necessidade de ventilação adicional.

Material: Estrutura: Al Mg Si05, tampa traseira: Al Mg, e cantos: AlSI 12.

Protecção: IP 65.

Acabamento: Corpo e tampa traseira: alumínio

anodizado, e Cantos: RAL 7016.

Requisitos de montagem: OIFP front panel is not included in the standard delivery and needs to be ordered separately.

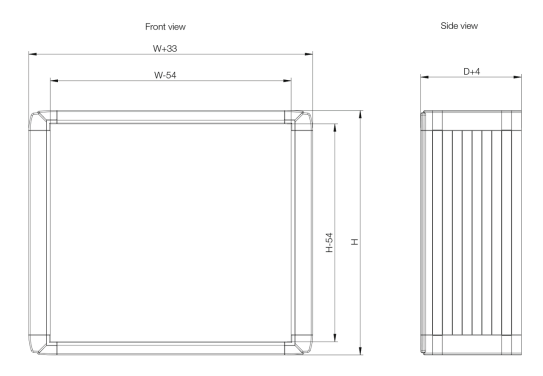
Fornecimento: Estrutura, painel traseiro aparafusado, kit de montagem do painel frontal, e material de montagem.

IP 65

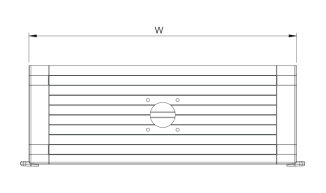


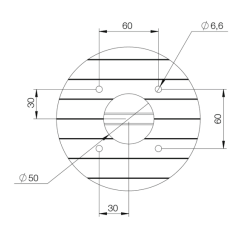


CONNECT AND PROTECT



Top view Detail view





SCALE 1:3

OICP

Painel de Controlo do Interface do Operador



CONNECT AND PROTECT

Α	L	Р	Ref.
309	525	200	OICP305220
345	395	200	OICP343920
354	525	200	OICP355220
398	525	200	OICP395220
415	470	200	OICP414720
495	542	200	OICP495420

As dimensões externas do painel de comando têm mais 16,5 mm nos lados (esquerdo e direito).



CONNECT AND PROTECT