

Human Machine Interface – HMI Schwenkarmsystem

Zubehör

Bedienerarm-Profil, SAS

- Beschreibung:** Das Arm-Profil ist mit offenem oder komplett geschlossenem Kabelkanal erhältlich. Bei dem offenen Profil kann die Kunststoffabdeckung einfach abgenommen und wieder aufgesteckt werden.
- Material:** Extrudiertes Aluminiumprofil. Kunststoffabdeckung bei offenem Profil: EPDM.
- Gewicht:** Geschlossenes Profil: 3,50kg/m. Offenes Profil: 3,76kg/m.
- Oberfläche:** Anodisiertes Aluminium, entspricht etwa RAL 9006. Kunststoffabdeckung beim offenen Profil entspricht etwa RAL 7042.
- Lieferumfang:** 1 Stück.

H	B	Länge	Artikelnr. Geschlossenes Profil	Artikelnr. Offenes Profil
60	45	250	SAS025CSL	SAS025OSL
60	45	500	SAS050CSL	SAS050OSL
60	45	1000	SAS100CSL	SAS100OSL
60	45	2000	SAS200CSL	SAS200OSL



Basis- oder Wandmontageelement SL, SABW

- Beschreibung:** Basis- oder Wandmontageelement für das SL-System.
- Material:** Aluminium.
- Oberfläche:** RAL 7035.
- Lieferumfang:** 1 Stück, mit Dichtungen und Montagezubehör.

Artikelnr.
SABW1SL



Drehbares Montageelement SL, SABT

- Beschreibung:** Drehbares Montageelement für das SL-System, Drehwinkel 300°. Drehwinkelbegrenzer muss separat bestellt werden.
- Material:** Aluminium.
- Oberfläche:** RAL 7035.
- Lieferumfang:** 1 Stück, mit Abdichtungen und Montagezubehör.

Artikelnr.
SABT1SL

