

Kompakt-Schwenkrahmen für AE

Zum Einbau von Elektronik-Einschüben, 482,6 mm (19") über die gesamte Höhe.

Technische Beschreibung:

– Verwindungssteifer Rahmen, verschweißt aus Vierkantrohr und 3-fach abgekanntem Tragprofil

Material:

– Stahlblech

Farbe:

– RAL 7035

Lieferumfang:

– Inkl. Doppelbart-Verschluss-Einsatz und Einbauzubehör

Breite mm	600	600	600/760
Höhe mm	380	600	760
HE	6	11	14
VE	1 St.	1 St.	1 St.
Best.-Nr.	2026.200	2027.200	2034.200



Zubehör:

– Verschluss-Einsatz 41 mm, Ausführung C, siehe Seite 570

Technik im Detail:

Finden Sie im Internet



Schwenkrahmen-Arretierung

Hält den Schwenkrahmen in geöffneter Position.

Montage bei Schwenkrahmen, groß:

- 1979.200, oben am Schrank
- 1980.200, unten am Schrank (mit Sicherheitsstop bei 160°)

Montage bei Schwenkrahmen, klein:

- 1979.200, oben oder unten am Einbausatz montierbar

	VE	Best.-Nr.
mit 130°-Scharnier	5 St.	1979.200
mit 180°-Scharnier	1 St.	1980.200



Gleitschienen

Zur Abstützung schwerer Elektronik-Einschübe, 482,6 mm (19") im Schwenkrahmen.

Material:

– Stahlblech

Oberfläche:

– Verzinkt

Für Einschübe mit max. Einbautiefe	VE	Best.-Nr.
T max. < 190 mm	10 St.	1962.200
T max. > 190 mm	10 St.	1963.200

