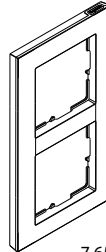
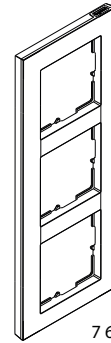


7 65X 71



7 65X 72

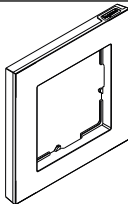
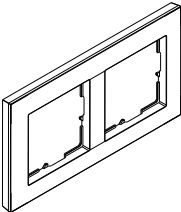
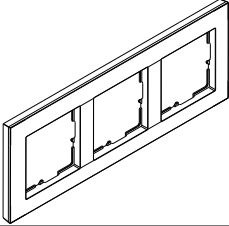
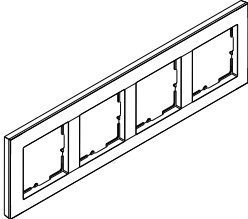
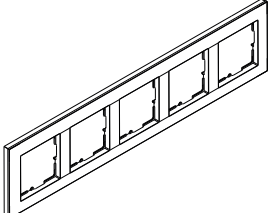


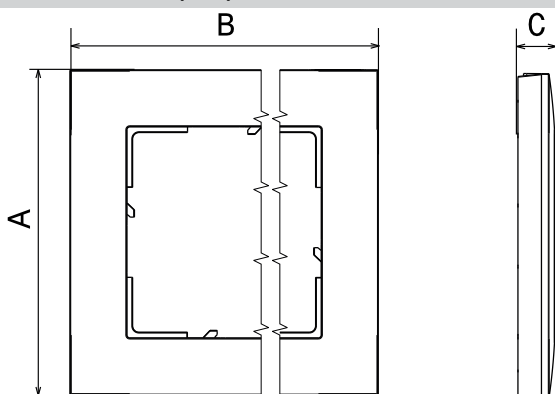
7 65X 73

1. VERWENDUNG

Rahmen zum Anbringen an SEANO-Einsätzen.

2. PROGRAMM

	Menge	Farbe	Referenznummer
	1-fach	Aluminium	7 652 71
		Schwarz	7 653 71
		Anthrazit	7 654 71
		perlWeiß	7 655 71
	2-fach	Aluminium	7 652 72
		Schwarz	7 653 72
		Anthrazit	7 654 72
		perlWeiß	7 655 72
	3-fach	Aluminium	7 652 73
		Schwarz	7 653 73
		Anthrazit	7 654 73
		perlWeiß	7 655 73
	4-fach	Aluminium	7 652 74
		Schwarz	7 653 74
		Anthrazit	7 654 74
		perlWeiß	7 655 74
	5-fach	Aluminium	7 652 75
		Schwarz	7 653 75
		Anthrazit	7 654 75
		perlWeiß	7 655 75

3. ABMESSUNGEN (mm)

Referenzen	A	B	C
7 651 71	87	87	9,8
7 651 72	87	158	9,8
7 651 73	87	229	9,8
7 651 74	87	301	9,8
7 651 75	87	372	9,8

4. MONTAGE

Die Rahmen rasten auf dem Adapter der Einsätze ein. Bei den Steckdosen klemmt die Steckdosenabdeckung den Rahmen.

5. TECHNISCHE DATEN**■ 5.1 Mechanische Eigenschaften**

Mechanische Eigenschaften
Schlagfestigkeit: IK04

■ 5.2 Materialeigenschaften

Rahmen: ABS
UV-beständig
Halogenfrei
Selbstlöschend: 650 °C / 30 s

■ 5.3 Klimatische Eigenschaften

Lagerungstemperatur: -10 °C bis +70 °C
Verwendungstemperatur: -5 °C bis +40 °C

6. WARTUNG

Oberflächenreinigung mit einem Tuch.

Nicht verwenden:

Aceton, Teerentferner, Trichlorethylen.
Spülmaschinenfest.

■ 6.1 - Hexan (EN 60669-1),

- methylierter Alkohol,
- Seifenwasser,
- verdünnter Ammoniak,
- verdünntes reines Bleichmittel 10 %,
- Glasreinigungsmittel,
- Vorimprägnierte Tücher.

■ 6.2 Beständigkeit gegen die folgenden Krankenhaus-Reinigungsmittel

- Anios,
- Surfanios,
- Bactilysin,
- Wasserstoffperoxid (35% oxydiertes Wasser).

Vorsicht: Vor der Verwendung anderer Reinigungsmittel sollte ein punktueller Test durchgeführt werden.

7. BESONDERE VERWENDUNG

Die Rahmen dürfen nicht lackiert werden.