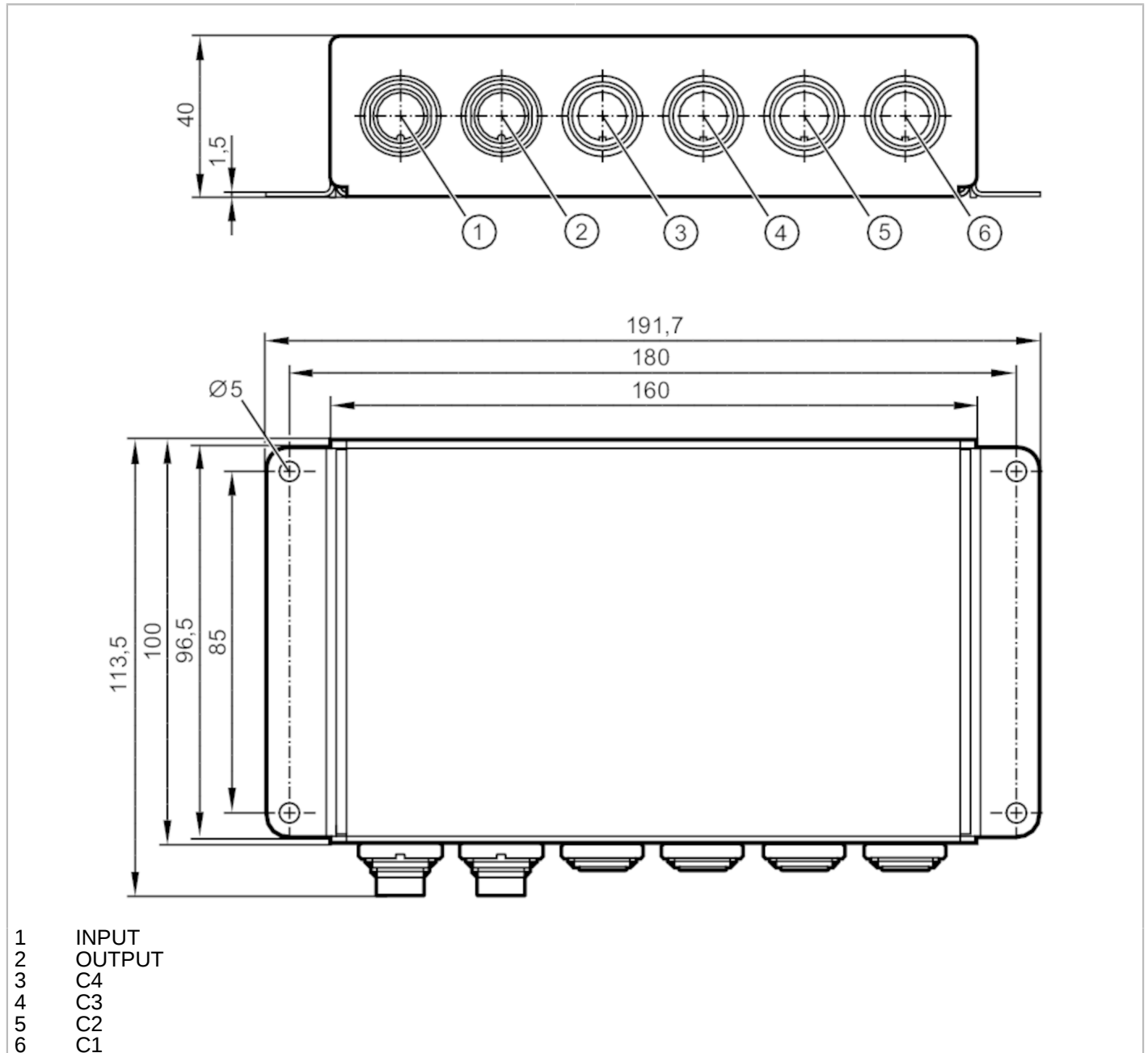


E2M250



MultiViewBox

MULTIVIEWBOX/4 PORT



Producteigenschaften

Beeldresolutie [px] 680 x 480

Elektrische eigenschappen

Voedingsspanning [V] 10...32 DC

Stroomopname [mA] < 770

Overspanningsbeveiliging ja

Bereik

Beeldresolutie [px] 680 x 480

E2M250



MultiViewBox

MULTIVIEWBOX/4 PORT

Omgevingsvariabelen		
Omgevingstemperatuur	[°C]	-40...85
Opslagtemperatuur	[°C]	-40...125
Vochtigheid bij opslag	[%]	< 75; (relatieve vochtigheid)
Houdbaarheid	[MON]	24
Beschermklasse		IP 67; (ISO 20653)

Toelatingen / testen		
EMC	DIN EN 61000-6-4	industriële omgeving
	DIN EN 61000-6-2	industriële omgeving
Schokbestendigheid		50 g
Trillingsbestendigheid	Frequentiebereik 24...2000 Hz	
	(15,3 x 9,81 m/s ²)rms	PSD (g ² /Hz)
	0,04...0,1	

Mechanische eigenschappen		
Gewicht	[g]	1569,5
Materialen		behuizing: 1.4401 (roestvast staal / 316)

Toebehoren		
Leveringsomvang		Beschermkappen

Opmerkingen		
Verpakkingseenheid		1 stuk

Elektrische aansluiting - ..C4

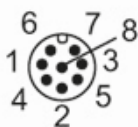
Connector: 4 x M16



- | | |
|---|-----------------------------|
| 1 | coax kabelkern video signal |
| 2 | coax scherm video GND |
| 3 | U+ |
| 4 | 0 V |

Elektrische aansluiting - INPUT

Connector: 1 x M16



E2M250



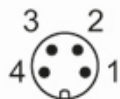
MultiViewBox

MULTIVIEWBOX/4 PORT

1	U+
2	0 V
3	ingang 1
4	ingang 2
5	ingang 3
6	ingang 4
7	niet in gebruik
8	niet in gebruik

Elektrische aansluiting - OUTPUT

Connector: 1 x M16



1	coax kabelkern video signal
2	coax scherm video GND
3	niet in gebruik
4	niet in gebruik