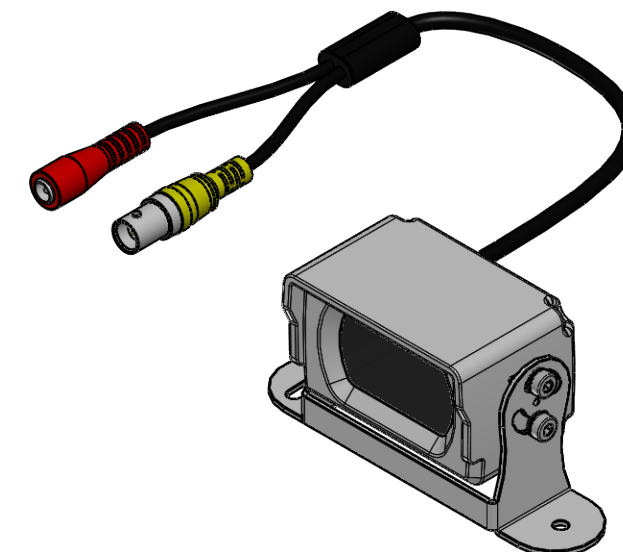
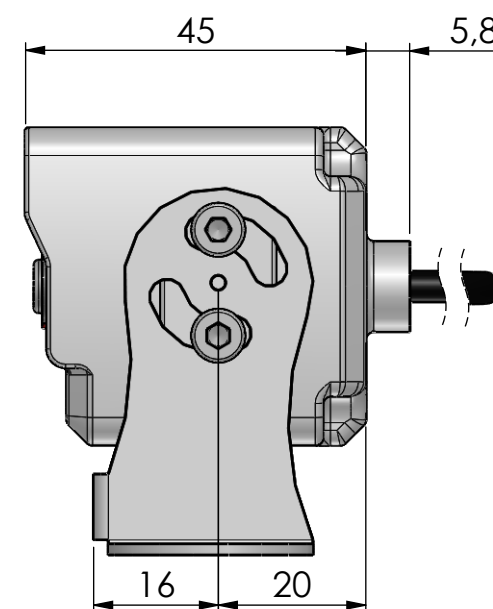


Ra 5/ (✓)



Złącze Video
(Gniazdo BNC 50Ω)

Sygnat

Masa

Napięcie zasilania	12 V DC
Prąd zasilania	250 mA
Całkowity pobór mocy	2,5 W
System	PAL
Przetwornik CCD	1/3" SHARP
Rozdzielczość	700 TVL
Ogniskowa obiektywu	2,8 mm
Czułość	0 LUX (IR)
Kolor	RAL 9006 (srebrny)
Video Out	1.0 Vp-p Composite
Liczba diód IR	12

Project Name / Nazwa projektu:		Kamera analogowa APO 762		Drawing No/Nr rysunku:	
Part Name/ Nazwa części:		Rysunek ofertowy		15663A000	
File/Plik:				SHEET/ARKUSZ 1 z 1	
Material / Materiał:			Pokrycie:		
Masa:	0.33 [kg]	Ilość w wyrobie:	Ilość w zespole:	Tolerancja wg: ISO 2768-m	
Scale/Skala:	Prepared/Kreślił:	Checked/Sprawdził:		Date/Data:	SiMS
1:1	Piotr Statkiewicz	Krzysztof Zalewski		2017-11-07	