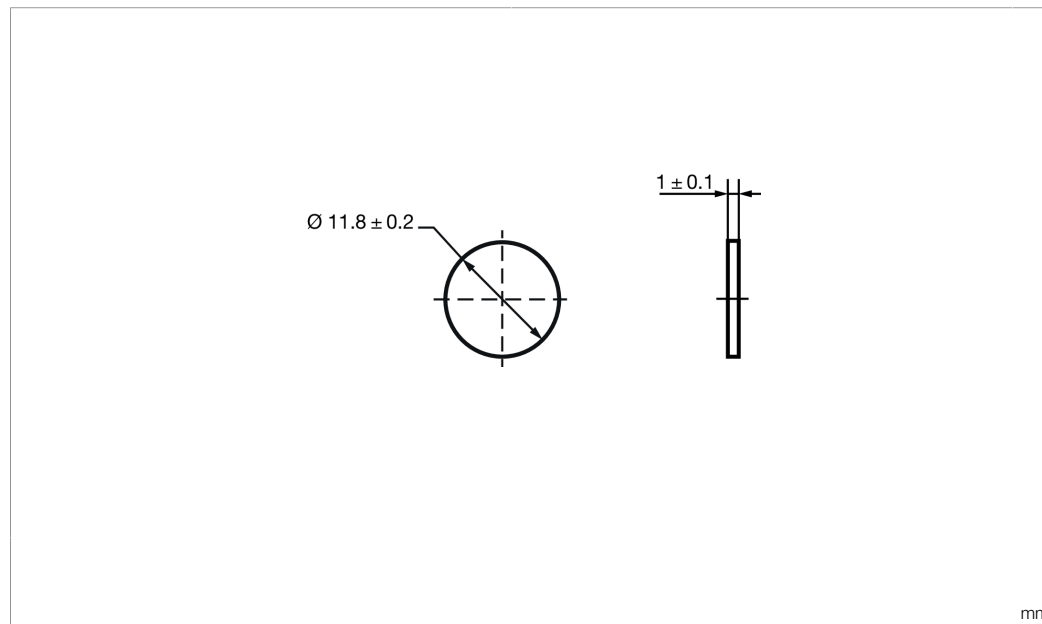


CS60-BP-850-D11.8

Bandpassfilter
Bandpass filter
Filtres passe-bandes

di-soric GmbH & Co. KG
Steinbeisstraße 6
DE-73660 Urbach
Germany
Tel: +49 (0) 7181/9879-0
info@di-soric.com · www.di-soric.com



Technische Daten	Technical data	Caractéristiques techniques	+20°C
Geeignet für	To be used for	Convient pour	Vision Sensoren - CS 60 / CS 60 Vision Sensors / Capteurs de vision - CS 60
Komponente	Component	Composants	Bandpassfilter / Bandpass filter / Filtres passe-bandes
Durchmesser	Diameter	Diamètre	Ø 11,8 mm / Ø 11.8 mm / Ø 11,8 mm
Lichtfarbe	Light color	Couleur de lumière	Infrarot / Infrared / Infrarouge
Gehäusematerial	Housing material	Matériau du boîtier	Borofloat
Transmission	Transmission	La transmisison	840 - 900 nm (>85%), 350 - 780 / 960 - 1100 nm (<3%) / 840 to 900 nm (> 85%), 350 to 780, 960 to 1100 nm (< 3%) / 840 - 900 nm (> 85 %), 350 - 780 / 960 - 1100 nm (< 3 %)
Einfallswinkel AOI	Angle of incidence AOI	Angle d'incidence AOI	0 ... 15°
Gewicht	Weight	Poids	1 g
Lieferumfang	Scope of delivery	Contenu de la livraison	Bandpassfilter, 1 O-Ring / Bandpass filter, 1 O-ring / Filtres passe-bandes, 1 joint torique

Stand 15.07.24, Änderungen vorbehalten
As of 07/15/24, subject to change
État 15.07.24, sous réserve de modifications

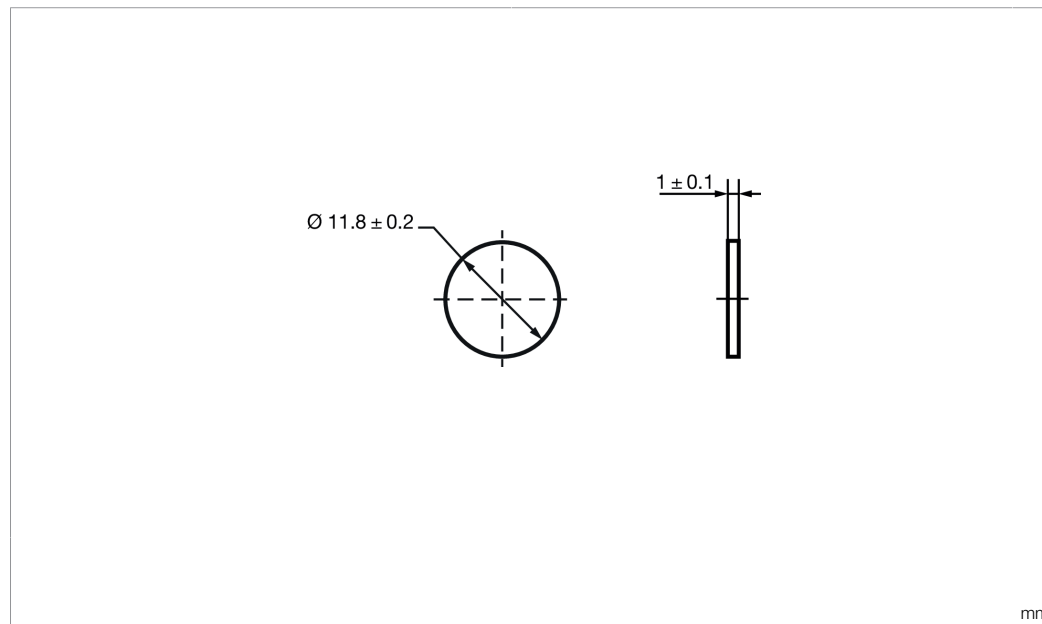


Sicherheitshinweise	Safety instructions	Consignes de sécurité
Allgemeiner Sicherheitshinweis WARNUNG! Kein Sicherheitsbauteil gemäß 2006/42/EG und EN 61496-1 /-2! Darf nicht zum Personenschutz eingesetzt werden! Nichtbeachtung kann zu Tod oder schwersten Verletzungen führen! Nur bestimmungsgemäß verwenden!	General safety notice WARNING! Not a safety component pursuant to 2006/42/EG and EN 61496-1/-2! May not be used for personal protection! Non-compliance can lead to death or serious injuries! Only use as directed!	Consigne de sécurité générale AVERTISSEMENT ! Ce produit n'est pas un composant de sécurité au sens des réglementations 2006/42/CE et NF EN 61496-1/-2 ! Ne pas l'utiliser pour la protection des personnes ! Le non-respect de cette consigne peut entraîner la mort ou des blessures graves ! N'utiliser le produit que selon son utilisation conforme !

CS60-BP-850-D11.8

带通滤光片

di-soric GmbH & Co. KG
 Steinbeisstraße 6
 DE-73660 Urbach
 Germany
 Tel: +49 (0) 7181/9879-0
 info@di-soric.com · www.di-soric.com



技术数据		+20°C
适合用于	组件	视觉传感器 - CS 60
直径	光色	带通滤光片
外壳材料	透射率	Ø 11.8 mm
透射率	Angle of incidence AOI	红外
重量	供货范围	Borofloat
		840 to 900 nm (> 85%), 350 to 780, 960 to 1100 nm (< 3%)
		0 ... 15°
		1 g
		带通滤光片, 1 个 O 型圈

版本 24.07.15, 保留变更权

安全提示

一般安全提示
 警告！没有符合 2006/42/EU 和 EN 61496-1 /-2 标准的安全结构件！不得用于人身安全保护！不遵守规定会导致死亡或重伤危险！仅按规定使用！

