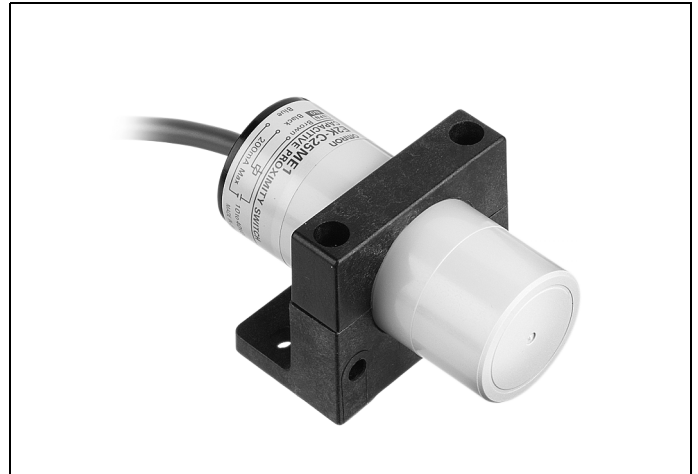


Beállítható érzékelési távolságú kapacitív közelítéskapcsoló

- Fémes és nemfémes anyagok érintés nélküli érzékelésére (pl. üveg, fa, műanyag, olaj, víz stb)
- Kimenet: max. 200 mA
- IP66-os védettség
- Érzékelési távolság: 3 ... 25 mm



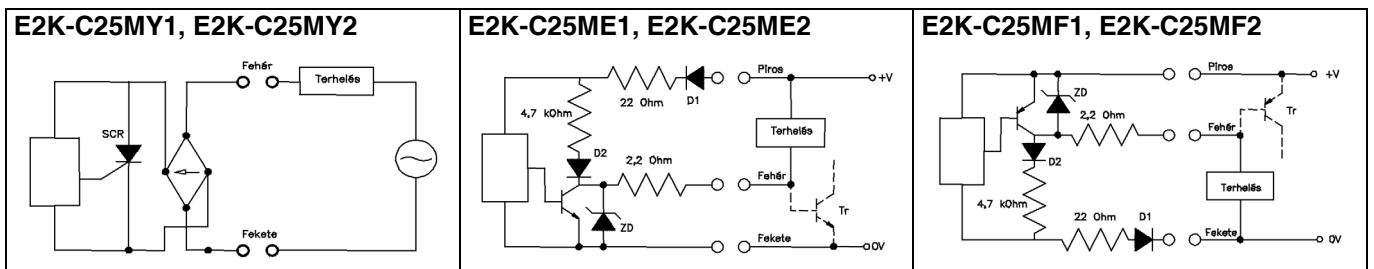
Típusválaszték

DC típusok	NPN	E2K-C25ME1	E2K-C25ME2
	PNP	E2K-C25MF1	E2K-C25MF2
AC típusok		E2K-C25MY1	E2K-C25MY2
Érzékelési távolság	3 ... 25 mm (beállítható)		
Kimenet		Záró	Bontó

Műszaki adatok

Típus	Záró	E2K-C25MY1	E2K-C25ME1, E2K-C25MF1
	Bontó	E2K-C25MY2	E2K-C25ME2, E2K-C25MF2
Tápfeszültség		90 ... 250 VAC	10 ... 40 VDC
Maximális kapcsolási frekvencia		10 Hz min.	70 Hz min.
Kimenet terhelhetősége		5 ... 200 mA	200 mA
Érzékelési távolság	3 ... 25 mm (beállítható)		
Környezeti hőmérséklet	- 25°C ... +70°C		
Védettség	IP66		

Bekötés



Méretek (mm)

