

## SENDIX 5858 / 5878

SERIE 5858 PROFINET  
Serie 5858 ProfiNet

- Husdiameter Ø58 mm
- IP65/IP67
- PROFINET IO
- Optisk
- Hullaksel / aksel



### PRODUKTBESKRIVELSE

Sendix 5858 / 5878 fra Kübler er en serie single-turn feltbussensorer med ProfiNet. Disse givene er designet for krevende bruksområder hvor det stilles høye krav til sensoren. Safety-Lock™ og det støpte huset sørger for et robust skall. Det brede temperaturområdet kombinert med den høye beskyttelsesgraden gjør at sensoren er velegnet til bruk utendørs, og i applikasjoner hvor store temperaturendringer oppstår. Sendix 5858 / 5878 er tilgjengelig med LED-indikasjon, noe som letter sensordiagnostisering. Den har også en innstilt knapp for å lette kalibrering.

Da disse produktene ofte har en kritisk funksjon og kan variere fra forespørsel til forespørsel viser vi ingen komplette artikkelnummer. Vi vill gjerne først diskutere applikasjonen din for å kunne velge rett modell og beste alternativ.

#### Bestillingsnøkkel

##### Aksel-versjon

5858.ABCD.E12

##### Ⓐ Flens

1 = Klemflens, IP65 Ø58 mm  
3 = Klemflens, IP67 Ø58 mm  
2 = Synkroflens, IP65 Ø58 mm  
4 = Synkroflens, IP67 Ø58 mm  
5 = Kvadratflens, IP65 63,5 mm  
7 = Kvadratflens, IP67 63,5 mm

##### Ⓒ Interface/Matespenning

C = PROFINET IO / 10-30 V DC

##### Ⓔ Feltbuss profil

C2 = PROFINET IO

##### Ⓑ Aksel (ØxL)

1 = 6x10 mm  
2 = 10x20 mm  
3 = 1/4"x7/8"  
4 = 3/8"x7/8"

##### Ⓓ Kontakttype

2 = 3xM12-kontakter

#### Bestillingsnøkkel

##### Hullaksel-versjon

5878.ABCD.E12

##### Ⓐ Flens

##### Ⓒ Interface/Matespenning

##### Ⓔ Feltbuss profil

- 1 = Rotasjonsstopp, lang, IP65
- 2 = Rotasjonsstopp, lang, IP67
- 3 = Statorkobling, IP65 Ø65 mm
- 4 = Statorkobling, IP67 Ø65 mm
- 5 = Statorkobling, IP65 Ø63 mm
- 6 = Statorkobling, IP67 Ø63 mm

C = PROFINET IO / 10-30 V DC

C2 = PROFINET IO

**B Hullaksel Ø**

- 3 = Ø10 mm
- 4 = Ø12 mm
- 5 = Ø14 mm
- 6 = Ø15 mm
- 8 = Ø3/8"
- 9 = Ø1/2"

**D Kontakttype**

2 = 3xM12-kontakter

Ta kontakt med oss for pris og leveringstid på din variant.

## TEKNISKE DATA

<b>Akseldiameter maks</b>	10 mm
<b>Akseldiameter min</b>	6 mm
<b>Givertype</b>	Absoluttkodet
<b>Husdiameter</b>	58 mm
<b>IP-klasse</b>	IP65, IP67
<b>Matespenning DC maks.</b>	30 V DC
<b>Matespenning DC min.</b>	10 V DC
<b>Montering</b>	Aksel
<b>Temperaturområde fra</b>	-40 °C
<b>Temperaturområde til</b>	80 °C
<b>Tilkobling</b>	M12-kontakt
<b>Utgang</b>	ProfiNet
<b>Versjon</b>	Singleturn

