



## 二合一接线

适用于多种应用场景的Y型电缆

- 可提供直型与节省空间的角型设计
- 适用于机床、食品工业及移动机械的多种型号
- 采用成熟的ecolink技术，无需扭力工具即可实现简单、无差错的安装



IP69

ifm – close to you!

长度 [m]	插座配置 A & B	接线	C插头角型	C插头直型
<b>工业级, M12</b>				
0.3	直型	1	<b>EVCC58</b>	<b>EVC510</b>
1	直型		<b>EVCC59</b>	<b>EVC517</b>
1	角型		<b>EVCC60</b>	<b>EVC519</b>
2	角型		<b>EVCC61</b>	<b>EVC618</b>
3	角型		<b>EVCC62</b>	<b>EVC619</b>
5	角型		<b>EVCC63</b>	<b>EVC621</b>
1	直型		<b>EVCC64</b>	<b>EVC431</b>
2	直型	2	<b>EVCC65</b>	<b>EVC432</b>
5	直型		<b>EVCC66</b>	<b>EVC433</b>
1	直型	2	<b>EVCC67</b>	<b>EVC434</b>
2	直型		<b>EVCC68</b>	<b>EVC435</b>
5	直型		<b>EVCC69</b>	<b>EVC436</b>
0.3	直型	3	<b>EVCC70</b>	<b>EVC614</b>
<b>食品级, M12</b>				
0.3	直型	2	<b>EVF770</b>	
1	直型		<b>EVF771</b>	<b>EVF329</b>
2	直型		<b>EVF772</b>	<b>EVF330</b>
5	直型		<b>EVF773</b>	<b>EVF331</b>
1	角型		<b>EVF774</b>	<b>EVF332</b>
2	角型		<b>EVF775</b>	<b>EVF333</b>
5	角型		<b>EVF776</b>	<b>EVF334</b>
<b>移动机械, M12至2x M8</b>				
0.12	直型	4	<b>EVM122</b>	<b>EVM064</b>
<b>移动机械, M12</b>				
0.2	直型	-	<b>EVM123</b>	<b>EVM062</b>

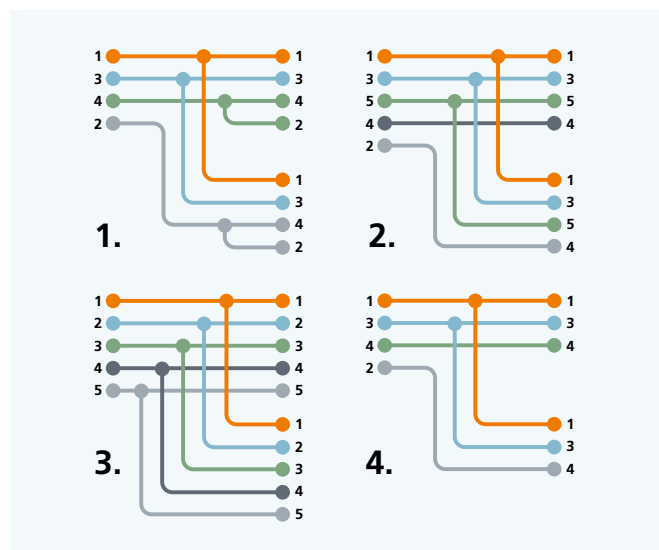
### 适用于各类应用场景的解决方案

两个传感器，一个输入端口？Y型电缆让这一构想成为现实。在机床、食品工业和移动机械中，两个传感器的数据可整合至单一端口。这既可减少所需输入端口的数量，又节省空间。

凭借出色的抗冲击和抗振动性能，加之IP65、IP67、IP68及IP69的高防护等级，Y型电缆同样适用于严苛的应用场景。成熟的ecolink技术让无差错连接变得轻而易举。

### 多种接线选项

为实现各类应用的最大灵活性，我们的Y型电缆提供多种不同的接线方式：



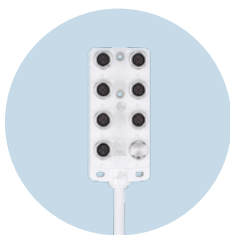
1. 将两个传感器（数字和/或模拟）合并到一个端口
2. 将两个数字传感器合并到一个端口
3. 1对1接线，例如用于OR查询
4. 将两个带M8连接器的数字传感器合并到一个M12端口

## 最佳伙伴

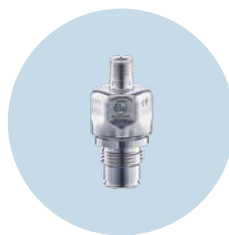
本公司保留纠正和修改本文内容的权利，若有更改，不再另行通知。© 04.2026  
ifm electronic gmbh · Friedrichstr. 1 · 45128 Essen



**温度传感器**  
精度高，响应动态性能尤为出色



**分线盒**  
带有8个端口和ecolink Fast Connect快捷技术



**PL15压力传感器**  
适用于移动及工业场景的紧凑型设计



更多技术详情，请访问：  
[ifm.com/fs/EVCC58](http://ifm.com/fs/EVCC58)