



## Basic features

Dopuszczenie / Zgodność	CE UKCA WEEE
-------------------------	--------------------

## Environmental conditions

Stopień ochrony	IP67, stan skrócony
-----------------	---------------------

## Material

Materiał obudowy	PBT, GF
------------------	---------

## Remarks

Stopień ochrony IEC 60529, tylko w stanie z podłączoną wtyczką skróconym z przynależnym modulem bazowym.  
Nadaje się do przewodów o średnicy 7-10 mm  
Nadaje się do koncentratorów pasywnych z przyłączem odkręcanym

## Wiring Diagrams

### Anschlussstabelle / terminal diagram

Klemme Nr. Termina No.	M12 Buchse / M12 Socket Steckplatz/Kontakt / Slot/contact	Anschlußleitung Standardfarbe Standard cable colour coding	Kontaktbelegung / Contactassignment
1	1 / 4	WH	<p>Buchse / Socket M12</p> <p>(-) 3      4 (NO/1.Signal)                      5 (PE)                      (NC/2.Signal) 2      1 (+)</p> <p>Klemmen / terminals</p> <p>BR1      BR2</p> <p>9 11 13 16 14 12 10                      -1 +1 1 3 PE 4 2 +2 -2                      5 7 15 8 6</p>
9	1 / 2	GY/PK	
2	2 / 4	GN	
10	2 / 2	RD/BU	
3	3 / 4	YE	
11	3 / 2	WH/GN	
4	4 / 4	GY	
12	4 / 2	BN/GN	
5	5 / 4	PK	
13	5 / 2	WH/YE	
6	6 / 4	RD	
14	6 / 2	YE/BN	
7	7 / 4	BK	
15	7 / 2	WH/GY	
8	8 / 4	VT	
16	8 / 2	GY/BN	
+1	1, 3, 5, 7 / 1 (+)	BN	
+2	2, 4, 6, 8 / 1 (+)	n.c.	
-1	1, 3, 5, 7 / 3 (-)	BU	
-2	2, 4, 6, 8 / 3 (-)	n.c.	
PE	1-8 / 5 (PE)	GN/YE	