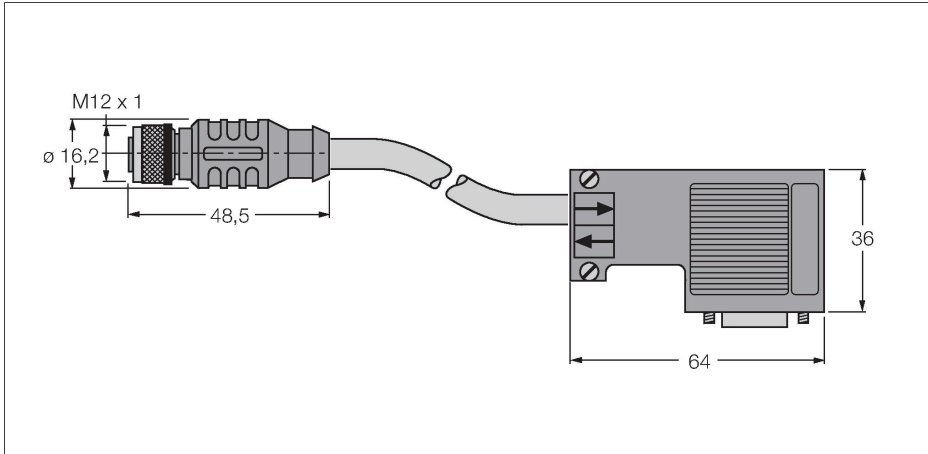


# RKSW D9S/T 455-1M

## cablu PROFIBUS – Manta exterioră din PVC



### Caracteristici

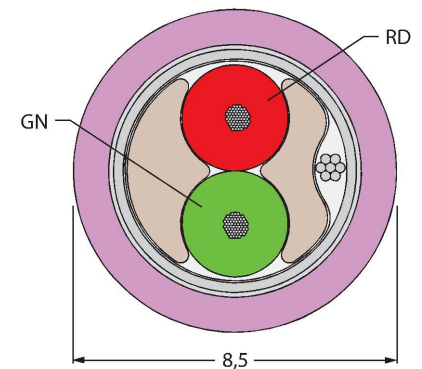


- Cablu PROFIBUS: AWG 22/1
- Material izolație exterioră: PVC, culoare: mov
- Diametru manta exterioră cablu: 8,5 mm
- Certificare UL
- conector mamă M12 x 1, drept, invers codat
- SUB-D cu 1 ieșire cablu
- Rezistență terminală integrată
- Lungime cablu: 1,0 m

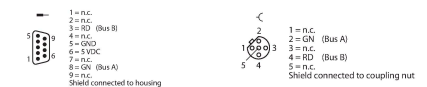
### Caracteristici tehnice

Tip	RKSW D9S/T 455-1M
Nr. ID	U0334-1
Conector A	Mamă, M12 × 1, Drept, Codat-B
Număr de pini	5
Contacte	Metal, CuZn, Aurit
Suportul contactelor	Plastic, TPU, Negru
Corp	Plastic, TPU, Negru
Piuliță/șurub	Alamă, CuZn, Placat cu nichel
Cuplu de strângere	0.8 ... 1 Nm (Respectați cuplul maxim al contrapiesei!)
Durata de viață din punct de vedere mecanic	> 100 Cicluri de cuplare
Grad de poluare	3
Tip de protecție	IP67, Numai filetat
Conector B	Conectori, SUB-D, Cu cot
Număr de pini	9
Corp	Negru
Clasă de protecție	IP20, Doar când se înșurubează împreună
<b>Cablu</b>	
Protocol de rețea	PROFIBUS-DP, 455
Diametru cablu	Ø 8.5 mm ±0.15
Lungime cablu	1 m
Manșon cablu	PVC, Purpuriu
Ecran	Folie din aluminiu, fir din cupru cositorit
Izolația conductorului	PE
Secțiune miez	2 x 0.34 mm <sup>2</sup>
Aranjamentul conductorului multifilar	19 x 0.15 mm

### Secțiune cablu



### Alocare contacte



## Caracteristici tehnice

Culori fire	GN, RD
<b>Caracteristici electrice la +20 °C</b>	
Tensiune nominală	250 V
Curent	4 A
Rezistență în c.c. (buclă)	50 Ω/km
Nom. impedanță	150 Ω (1 MHz)
Nom. capacitate	29.53 pF/m
<b>Proprietăți mecanice și chimice</b>	
Raza de curbare (instalare fixă)	≥ 5 x Ø
Raza de curbare (utilizare mobilă)	≥ 15 x Ø
În staționare	-40...+80 °C
În mișcare	-40...+80 °C
<b>Alte caracteristici</b>	
Poate fi utilizat la sisteme mobile articulate de protecție cabluri	Nu
Fără halogeni	Nu
Rezistență la UV	Da
Rezistent la uleiuri	Nu
Ignifug	Da
Certificări	UL CSA
<b>Notă</b>	
Notă	- Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări tehnice fără înștiințare prealabilă.