



1) Długość przewodu patrz tekst



## Basic features

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

## Electrical connection

Konfiguracja wtyczek	prosta
Liczba pinów	9
Liczba żył	4
Przekrój przewodu	0.25 mm <sup>2</sup>
Przewód	PVC Ekranowany szary, 2 m
Przylącze	D-Sub-Żeński, prosta, 9-stykowe
Średnica przewodu D	5.80 mm

## Electrical data

Napięcie robocze Ub	125 VDC / 125 VAC
Prąd znamionowy (40°C)	7.5 A

## Remarks

Przewód połączeniowy: do wewnętrznego złącza serwisowego RS 232 (na listwie zaciskowej) do podłączenia do komputera.  
Gniazdo MIN D 9-styk. przykręcane z 3-styk. końcówką przewodu wraz z końcówkami żył  
Stopień ochrony wg IEC 60529 lub ISO 20653, tylko w stanie przykręconym lub włożonym z odpowiednim elementem współpracującym.

## Environmental conditions

Stopień ochrony	IP40
Temperatura przewodu, elastyczne ułożenie	-5...80 °C
Temperatura przewodu, stałe ułożenie	-30...80 °C

## Material

Materiał osłony przewodu	PVC
Materiał osłony przewodu, uwagi	Ekranowany

## Mechanical data

Długość przewodu L	2.00 m
Oslona przewodu, kolor	szary