

# ZOCCOLI CON INNESTO MODULI DI PROTEZIONE RELAY SOCKETS

**PCS2S**  
**PCS4S**



**Certificazioni/Approvals**  
CE

note: mollette di tenuta relè h35

## DATI TECNICI/DATA

<b>Materiale/Material</b>	PA66 + GF-V2
<b>Colore/Color</b>	RAL7035
<b>Materiale contatti/Contact material</b>	Cu Ni
<b>Superficie contatti/Contact surface</b>	Placcati in metallo 5µm/Tin plated 5µm
<b>Terminali/Terminals</b>	Acciaio zincato 8µm/Galvanized 8µm
<b>Tipo di terminali/Terminal type</b>	Gabbia vite/Screw cage
<b>Materiale viti/Screw material</b>	5µm nichelato acciaio 8,8/ 5µm nichel plated 8,8 steel
<b>Viti/Screws</b>	M3 con testa combi (scanalate, Philips, Gr1, Pozi)/ M3 with combi head (slotted, Philips, Gr1, Pozi)
<b>Tensione nominale/Rating voltage</b>	10A 300VAC (PCS2S) 5A 300VAC (PCS4S)
<b>Temperatura di funzionamento/ Working temperature</b>	-25/+85°C
<b>Voltaggio isolamento/Insulation voltage</b>	4000V/s
<b>Distanza isolamento/Insulation distance</b>	Gr.C250, VDE 011b/2,79
<b>Max momento torcente vite/ Max screw torque</b>	1N/m
<b>Sezione max cavo/Max wire section</b> Cavo flex compatto/Flex compact wire Terminale/Terminal	0,5-2,5mm <sup>2</sup> 2x1,5mm <sup>2</sup>
<b>Indice di protezione/Protection degree</b>	IP20

Codice/  
Code

Numero di  
contatti/  
Contacts

PCS2S

2

8 PIN

PCS4S

4

14 PIN

## MISURE/SIZES (mm)

