

Date tehnice pentru produs: YRS50004--

Soclu pentru relee RS/PT5, terminale cu șurub, 14 poli, 10A

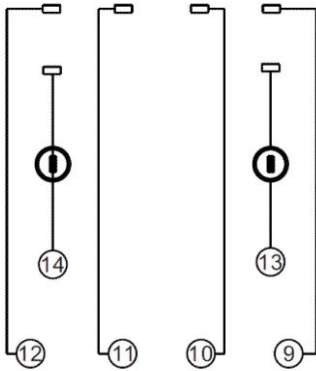
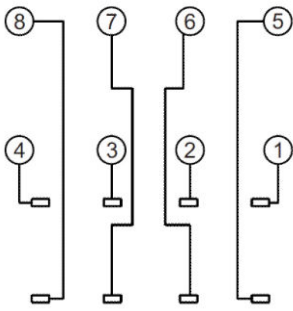
Compatibil cu seriile: PT5, RS5 și RS4



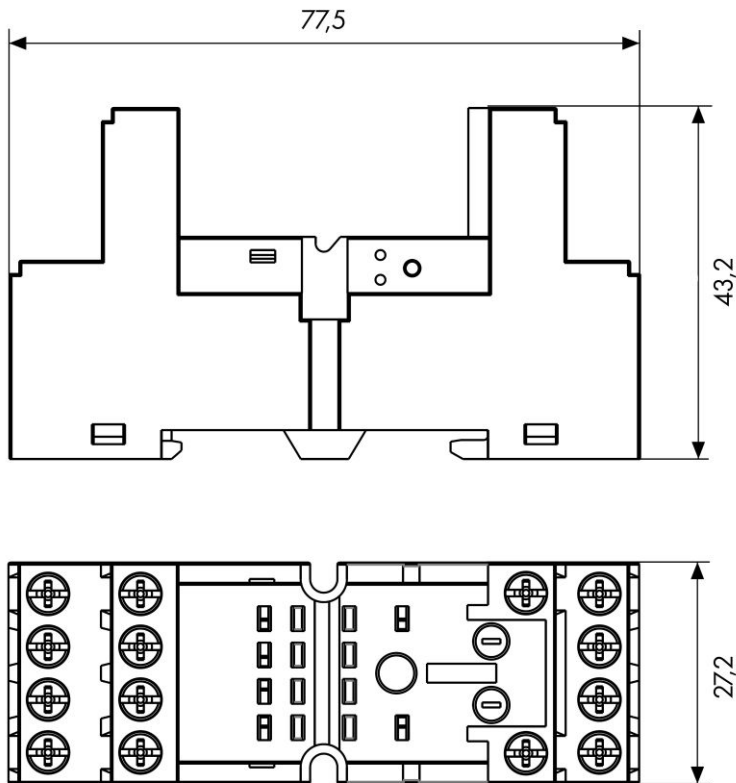
Fișe tehnice

Masă netă (kg.)	0,05
Temperatura minimă a mediului ambiant (°C)	-40
Temperatura maximă a mediului ambiant (°C)	85
Curent nominal (A)	10
Tip conexiune	cleme cu șurub
Între poli	2500
Between contact and coil	4000
Tensiune nominală	300VAC
Stabilitate dielectrică	-
Cuplu maxim de strângere (Nm)	1
Conductor masiv (mm ²)	0.5 - 2.5
Conductor multifilar (mm ²)	0.5 - 2.5
Conductor multifilar sertizat cu bușă (mm ²)	0.5 - 2.5

Diagramă de conexiuni



Dimensiuni



[mm]

Tabel articole

Descriere	Cod comandă
Soclu pentru relee RS/PT5, terminale cu șurub, 14 poli, 10A Compatibil cu seriile: PT5, RS5 și RS4	YRS50004
Accesorii opționale	
Etichetă marcaj pentru soclu YRS S-Relay	YRS20000
Clip reținere pentru soclu YRS din plastic S-Relay	YRS40000
Agrafă reținere pentru soclu YRS din metal S-Relay, für RS Relais, für YRS- oder PT-Sockel	YRS50000
Modul protecție cu diodă 6-250Vc.c. pentru soclu S-Relay S-Relay	YRS13250
Modul prot. cu diodă+LED verde 6-24Vc.c. A1+ pt socl S-Relay S-Relay	YRS12024
Modul LED verde 24Vac/dc pentru soclu S-Relay S-Relay	YRS11524
Modul LED verde 110-240V c.a. pentru soclu S-Relay S-Relay	YRS11730
Modul rețea RC 6-24V c.a. pentru socluri S-Relay S-Relay	YRS14524
Modul rețea RC 110-240V c.a. pentru socluri S-Relay S-Relay	YRS14730
Agrafă de reținere plastic pentru relee PT și socluri YRS S-Relay	YRS400PT
Agrafă reținere metalică pentru relee PT cu soclu YRS S-Relay	YRS500PT