

Accesorios

■ Zocalos - Serie ES15

■ 1. Construcción

Material de la caja y protección:
plástico auto extingible, grado IP40
Montaje: perfil omega DIN 35mm (EN 50022)
Posición de montaje: cualquiera
Protección de bornes de conexión:
IP20 / VBG 4 (se requiere PZ1)
Par máximo de apriete: 0.7Nm
Sección máxima de cableado:
1 x 0.5 a 2.5mm² cable flexible, con o sin terminal
1 x 4mm² cable flexible, sin terminal
2 x 0.5 a 1.5mm² cable flexible, con o sin terminal
2 x 2.5mm² cable flexible sin terminal

■ 2. Características Eléctrico

Tensión nominal: 300VAC
Tensión de impulso admisible: >3000V

■ 3. Condiciones ambientales

Temperatura ambiente: -40°C a +85°C
Humedad relativa: 15% a 85%

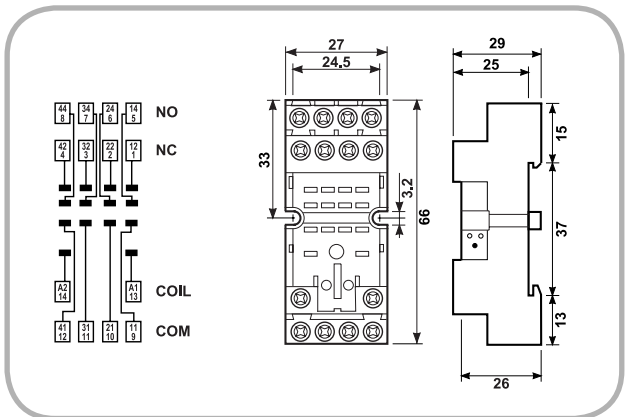
■ 4. Módulo

Módulo	Funciones
M21P	reciclar diodo 6-220VDC (+A2, -A1)
M21N	reciclar diodo 6-220VDC (-A2, +A1)
M31R	LED e reciclar diodo 6-24VDC (+A2, -A1)
M41R	LED e reciclar diodo 6-24VDC (-A2, +A1)
M53	RC-módulo 110-230VAC
M61R	LED 6-24V AC/DC
M71	Varistor 24VAC/DC
M73	Varistor 230VAC/DC
M63R	LED 110-230V AC/DC
M93G	Varistor and LED 110VAC to 230VAC
Type 102	Leakage resistance 110VAC to 230VAC

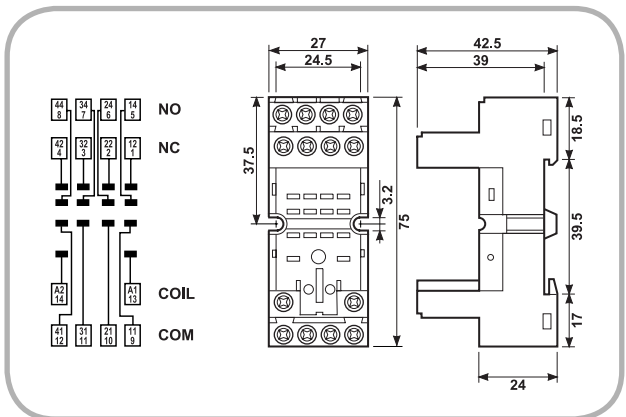
■ 5. Mantener clip

HB/ES15 Plástico
HB/RM-RA Metal

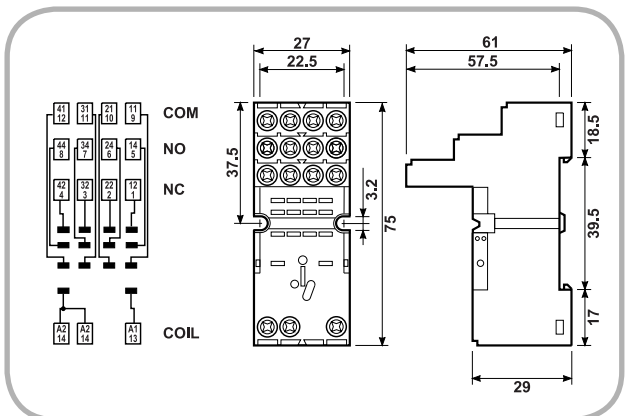
ES 15/4B



ES 15/4N



ES 15/4S



Accesorios - Reles Miniatura

■ Zocalos - Serie RSS214

► 1. Construcción

Material de la caja y protección:

plástico auto extingible, grado IP40

Montaje: perfil omega DIN 35mm (EN 50022)

Posición de montaje: cualquiera

Protección de bornes de conexión:

IP20 / VBG 4 (se requiere PZ1)

Par máximo de apriete: 0.7Nm

Sección máxima de cableado:

1 x 0.5 a 2.5mm² cable flexible, con o sin terminal

1 x 4mm² cable flexible, sin terminal

2 x 0.5 a 1.5mm² cable flexible, con o sin terminal

2 x 2.5mm² cable flexible sin terminal

► 2. Características Eléctrico

Tensión nominal: 300VAC

Tensión de impulso admisible: >3000V

► 3. Condiciones ambientales

Temperatura ambiente: -25°C a 100°C

Humedad relativa: 15% a 85%

► 4. Módulo

Módulo	Funciones
EM03	RC-módulo 110-230VAC
EM04	Varistor 24VAC
EM05	Varistor 230VAC
EM10	LED e reciclar diodo 6-24VDC (-A2, +A1)
EM11	RC-Módulo 110-230VAC
EM12	LED 6-24V AC/DC

► 5. Mantener clip

HB/RS214

Metal

RSS214

