



ICR - IND E COM DE RELÉS
www.icr-reles.com.br
icr@icr-reles.com.br

Soquetes 9018 / 9019



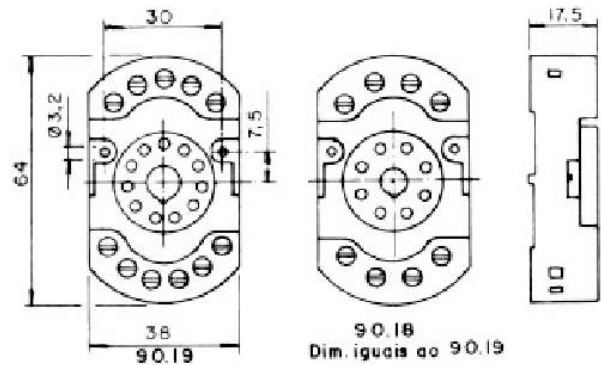
Características :

- 10 A - 240 VCA
- Painel / Trilho
- Trilho 35 mm (EN 50022)
- Relé Serie 60.12 / 70.12 (8 pinos)
- Relé Série 60.13 / 70.13 (11 pinos)
- Terminais tipo borne p/ fio ou terminal agulha

Especificações:

Resistência de isolamento $> = 1000 \text{ MOhm}$
Rigidez Dielétrica $> = 2000 \text{ VAC } 50/60 \text{ Hz}$
Temperatura: $- 20 / + 60 \text{ }^\circ\text{C}$
Material Isolante: ABS autoestinguente
Torque: 0.8 Nm
Peso: 30 g.

Dimensões:



Códigos:

- 90.18 = 8 pinos / painel
- 90.19 = 11 pinos / pinel
- 90.18 PT = 8 pinos / trilho Din
- 90.19 PT = 11 pinos / trilho Din

Acessórios:

- Presilha de fixação 90.53



Av Gal. Ataliba Leonel, 3381/3
CEP 02242-001 – São Paulo / SP
11 6949 4265 / 5483