



ENS-PA48P7

Electricas

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Voltaje Nominal | 125 VAC |
| Corriente Nominal | 1.5 A |
| Resistencia al Contacto | 100 MilliOhms Max |
| Resistencia al Aislamiento | 1000 MegaOhms @ 500VDC |
| Fuerza Dielectrica | 750 VAC 60Hz/min |

Ambientales

| | |
|-------------------------------|------------|
| Temperatura de Almacenamiento | -40 - 85°C |
| Temperatura de Operación | 0 - 70°C |

Mecanicas

| | |
|----------------------|--|
| Material de Carcasa | PBT |
| Marco | Acero al Carbón con recubrimiento en polvo color negro |
| Material del IDC | PC UL94V-0 Terminal: Bronce Fosforado Estañado |
| Vida del Jack RJ45 | 750 Conexiones |
| Vida del IDC | 200 Conexiones |
| Calibres compatibles | 22-24 AWG |
| Dimensiones | 482.6x88.9x33.2mm |
| Puertos | 48 CAT6 |



Cumple con la TIA/EIA 568B para Categoría 5e. Fabricado con Plugs Modulares conforme a la FCC Parte 68