

**BASE ENCHUFE 2P + T DOBLE  
PARA PUESTO DE TRABAJO****SERIE NEW UNICA****DESCRIPCIÓN**

Base doble con 2 tomas schuko en color rojo. Compatible con los puestos de trabajo de la serie Unica de Schneider, Tanto de empotrar como de superficie.



Código: EM09195

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

|   |  |
|---|--|
| <b>Gama</b>                             | New Unica  |
| <b>Aplicación del dispositivo</b>       | Fuente de alimentación   |
| <b>Tipo de producto o componente</b>    | Toma-salida  |
| <b>Número de socket</b>                 | 2  |
| <b>Configuración de polos de salida</b> | 2P + T   |
| <b>Estándar de salida</b>               | Schuko   |
| <b>Posición de terminal de tierra</b>   | Terminal a tierra 45°  |
| <b>Tipo de cubierta</b>                 | Con obturadores  |
| <b>Montaje del dispositivo</b>          | Empotrado  |
| <b>Corriente nominal</b>                | 16 A   |
| <b>[Ue] Tensión nominal de empleo</b>   | 250 V  |
| <b>Tipo de red</b>                      | AC   |
| <b>Frecuencia de red</b>                | 50 / 60 Hz   |
| <b>Número de módulos</b>                | 4 módulos  |
| <b>Modo de fijación</b>                 | Fijado a presión   |
| <b>Tono de color</b>                    | Rojo   |
| <b>Acabado de la superficie</b>         | Satinado   |
| <b>Conexiones - terminales</b>          | Terminales de tornillo<br>IPT (Terminal de perforación aísla)  |
| <b>Sección transversal de cable</b>     | 0...2,5 mm <sup>2</sup> cable(s), 2 - rigidez del cable flexible<br>0...2,5 mm <sup>2</sup> cable(s), 2 - rigidez del cable rígido |

|   |   |
|---|---|
| <b>Capacidad de corte con carga mínima</b>    | 100 maniobras 1,25 In y 1,1 Un, cos phi = 0,6   |
| <b>Durabilidad eléctrica</b>                  | 10000 ciclos, cos phi = 0,8   |
| <b>Resistencia de aislamiento</b>             | > 5 MOhm en 500 V   |
| <b>Tensión dieléctrica</b>                    | 2000 V  |
| <b>Material</b>                               | PC, estado 1 cubierta del mecanismo   |
| <b>Normas</b>                                 | IEC 60884-1<br>UNE 20315-1-1<br>UNE 20315-1-2<br>DIN VDE 0620-1   |
| <b>Certificaciones de producto</b>            | Aenor   |
| <b>Profundidad incustrada</b>                 | 31,1 mm   |
| <b>Profundidad</b>                            | 40,4 mm   |
| <b>Anchura</b>                                | 45 mm   |
| <b>Altura</b>                                 | 90 mm   |
| <b>Peso del producto</b>                      | 0,077 kg  |
| <b>Tratamiento de superficie</b>              | Sin tratar  |
| <b>Resistencia a agentes químicos</b>         | Acetona<br>Lejía<br>Resistencia UV<br>Gasolina<br>Aceite<br>Alcohol<br>Líquido de limpieza de ventanas<br>Jabón líquido |
| <b>Temperatura ambiente de funcionamiento</b> | -5...35 °C  |
| <b>Temperatura ambiente de almacenamiento</b> | -5...50 °C  |
| <b>Grado de protección IK</b>                 | IK04  |
| <b>Grado de protección IP</b>                 | IP21 D  |