



### Características del producto

Repartidores modulares monobloc - Fijación sobre carril simétrico o sobre pletina con 2 tornillos - Incluyen placa trasera aislante y tapas de protección transparentes en la cara frontal - Aceptan la señalización CAB 3 en cada barra - Posibilidad de incorporar una regleta de bornas IP 2X para incrementar el número de salidas de tierra o neutro (salvo ref. 0 048 77) Tetrapolares con bornes - Equipados con 4 barras - I<sub>max</sub>: 125 A - Conexiones por barra rígida: 7 x 2,5 a 10 2 x 10 a 25 2 x 10 a 35 mm<sup>2</sup> - Conexiones por barra flexible: 7 x 1,5 a 10 2 x 6 a 16 2 x 10 a 25 mm<sup>2</sup> - I<sub>cc</sub> cresta: 20 kA - I<sub>cw</sub>: 4,5 kA - Número de módulos: 6

### Características generales

Repartidores modulares monobloques y asociables - 40 a 250 A - Repartición «estándar» - Conexión con o sin punteras Starfix - Resistencia al hilo incandescente según EN 60695-2-11: 960 °C en los soportes de las partes activas