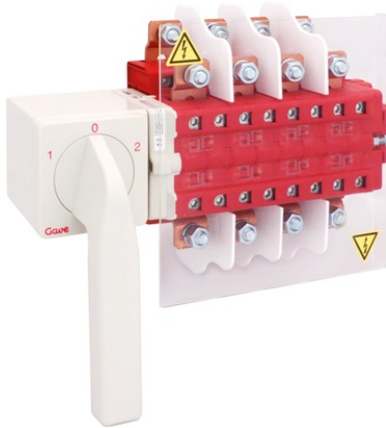


LD543A100

CONMUTADOR LD I - I+II - II 4P 160A



| | |
|---------------|---------------|
| Código | 009LD543A100 |
| EAN | 8430892215480 |

Descripción de producto

Conmutador LD de 4 polos 160A con solapamiento de contactos. Fijación sobre carril DIN. Mando frontal directo con corte plenamente visible. Conexionado frontal con los puentes integrados en el interior del aparato. Posición del mando reversible izquierda/derecha. Medidas 212x232x128. Incluye pantalla de protección y barreras separadoras de fase. Conexionado por pletinas para terminales tubulares M8. Accesoriable con múltiples mandos, bloqueos y ejes prolongados.

Datos logísticos

| | |
|--------------------------|----------|
| Código arancelario TARIC | 85365080 |
| Código Etim | EC000216 |
| Unidades embalaje | 1 |

Datos técnicos

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Polos | 4 |
| Auxiliar | - |
| Intensidad de empleo (Ie) | 160 A |
| Intensidad térmica al aire (Ith) | 160 A |
| Cable flexible | 70 mm ² |
| Tornillos de conexión | M8 |

Terminal



| | |
|--|------------------|
| Calibre máx. de fusible gG/aM | 160 A (415 V) |
| | 160 A (500 V) |
| Intensidad eficaz de cortocircuito (Icc) | 8 kA (415 V) |
| | 8 kA (500 V) |
| Tensión de aislamiento (V~) | 690 |
| Tensión de aislamiento (V...) | 600 |
| Cargas resistivas AC-21A | 45 kW (3x230 V) |
| | 90 kW (3x415 V) |
| | 110 kW (3x500 V) |
| Cargas mixtas AC-22A | 45 kW (3x230 V) |
| | 90 kW (3x415 V) |
| | 90 kW (3x500 V) |
| Carga de motores AC-23A | 45 kW (3x230 V) |
| | 75 kW (3x415 V) |
| Norma | IEC 60947-3 |

Conexión

543

| | | | | | | | | |
|------|---|---|---|---|----|----|----|----|
| | 1 | 3 | 5 | 7 | 9 | 11 | 13 | 15 |
| | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 |
| I | × | | × | | × | | × | |
| I+II | × | × | × | × | × | × | × | × |
| II | | × | | × | | × | | × |

Dimensiones

