

Best. Nr. 254-040-01501

| | |
|--|---|
| Hersteller Code | |
| Bezeichnung | DFE052/6H18ES-W201-12VDC-CRZ |
| Funktion | 6/2-Wege Umschaltventil |
| Anschlussgrößen | G 3/8" BSP (A + B + C + D + E + F) |
| Betätigung | direkt elektrisch betätigt mit ISO4400 Kontakten - Magnet auf Seite von Anschluss "B" |
| Spannung | 12 VDC |
| Stromaufnahme | 38 Watt |
| Positonierer | federrückstellend in Grundstellung |
| Grundstellung (Schaltstellung 1) | A + E und B + F und C + D verbunden |
| Schaltstellung 2 | A + C und B + D und E + F verbunden |
| Schaltüberdeckung | positiv |
| Max. Arbeitsdruck | 200 bar |
| Nominale Durchflussmenge | 60 l/min |
| Maximale Viskosität | 400 cSt |
| Minimale Viskosität | 12 cSt |
| Empfohlener Viskositätsbereich | 15 - 75 cSt |
| Dichtungsmaterial | NBR |
| Öltemperatur | -20 °C - 80 °C |
| Umgebungstemperatur | -20 °C - 50 °C |
| Interne Leckage bei $\Delta p = 100$ bar | 7 ccm/min |
| Max. Verschmutzungsgrad | 20/18/15 - ISO 4406 |
| Zolltarifnummer | 84812010 |
| Ursprungsland | EU |
| Gewicht | 2,05 kg |
| Zusatzinformation | Zugehörige Würfelstecker: schwarz: 730-010-1000 grau: 730-010-1050 transparent mit LED: 730-010-1200 |

