

Best. Nr. 250A-110-01251

Hersteller Code	12Z470013
Bezeichnung	DFE102/6A18ES-W202-12VDC-CRZ
Funktion	6/2-Wege Umschaltventil
Anschlussgrößen	G 1/2" BSP (A + B + C + D + E + F)
Betätigung	direkt elektrisch betätigt mit ISO4400 Kontakten - Magnet auf Seite von Anschluss "B"
Spannung	12 VDC
Stromaufnahme	60 Watt
Positionierer	federrückstellend in Grundstellung
Grundstellung (Schaltstellung 1)	A + E und B + F verbunden - C + D gesperrt
Schaltstellung 2	A + C und B + D verbunden - E + F gesperrt
Schaltüberdeckung	negativ
Max. Arbeitsdruck	200 bar
Nominale Durchflussmenge	90 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	10 ccm/min
Max. Verschmutzungsgrad	20/18/15 - ISO 4406
Zolltarifnummer	84812010
Ursprungsland	EU
Gewicht	3,90 kg
Zusatzinformation	Zugehörige Würfelstecker: schwarz: 730-010-1000 grau: 730-010-1050 transparent mit LED: 730-010-1200

