



Wyrób zgodny z postanowieniami dyrektywy:  
- ogólnego bezpieczeństwa produktu 2001/95/WE

#### DANE TECHNICZNE:

Moc znamionowa	: 30W
Napięcie znamionowe	: 12 VDC
Skok	: 6mm
Klasa izolacji przewodu nawojowego	: 200
Stopień ochrony	: IP65
Rezystancja izolacji przy napięciu 500V DC	: $\geq 10M\Omega$
Wytrzymałość izolacji na przebicie napięciem $U_p$ 50Hz (1 minuta)	: $U_p=500V$
Czas pracy	: 100%
Rodzaj pracy	: pchający
Środowisko pracy	: olej hydrauliczny
Max. temp. otoczenia	: $+50^\circ C$
Max. temp. oleju	: $+70^\circ C$
Max. robocze ciśnienie oleju	: 21MPa
Przesterowanie awaryjne	: standard
Masa	: 0,56 kg

