



PRODUKT // PRODUCT

EVI 9

Flying Leads, DC, 24V, 2.5W

AUSFÜHRUNG // CONFIGURATION

| | |
|---|--|
| TYP TYPE | EVI 9 |
| SPULENBOHRUNG COIL BORING | 17mm |
| ELEKTRISCHE VERBINDUNG ELECTRICAL CONNECTION | Flying Leads |
| VERSORGUNGSSTROM SUPPLY CURRENT | Gleichstrom (D.C.) Direct current (D.C.) |
| NENNSPANNUNG NOMINAL VOLTAGE | 110V |
| LEISTUNG POWER | 2.5W |
| SPANNUNGSTOLERANZ VOLTAGE RANGE | ± 10% |
| UMGEBUNGSTEMPERATUR TEMPERATURE RANGE | -40° C bis +50° C |
| AUSLASTUNGSGRAD DUTY CYCLE | 100 % |

PRODUKTCODE // PRODUCT CODE

FES0908CD02401ZN

ABBILDUNG // FIGURE



DAS EVI 9S-SYSTEM UMFASST EINE GROSSE AUSWAHL AN MAGNETVENTILEN, DIE FÜR PNEUMATIKVENTILE AUSGELEGT SIND. ALLE SOLENOIDE DIESES SYSTEMS HABEN DAS FÜHRUNGSRÖHR MIT EINEM DURCHMESSER VON 8 MM UND DEN KOLBEN MIT EINEM DURCHMESSER VON 7 MM. DAS SYSTEM IST FÜR DEN EINSATZ MIT LUFT AUSGELEGT.

THE EVI 9S SYSTEM INCLUDES A WIDE RANGE OF SOLENOID OPERATORS DESIGNED FOR PNEUMATIC VALVES. ALL SOLENOIDS OF THIS SYSTEM HAVE THE GUIDE TUBE WITH A DIAMETER OF 8 MM AND THE PLUNGER WITH A DIAMETER OF 7 MM. THE SYSTEM IS DESIGNED FOR USE WITH AIR.

TECHNISCHE ZEICHNUNG // TECHNICAL DRAWING

