



PRODUKT // PRODUCT

EVI 7/9

AMP 6.3x0.8 mm, AC, 24V, 8,5VA

AUSFÜHRUNG // CONFIGURATION

TYP TYPE	EVI 7
SPULENBOHRUNG COIL BORING	9 mm
ELEKTRISCHE VERBINDUNG ELECTRICAL CONNECTION	AMP 6.3x0.8 mm
VERSORGUNGSSTROM CURRENT	Wechselstrom (A.C.) Alternating current (A.C.)
NENNSPANNUNG NOMINAL VOLTAGE	24V
LEISTUNG POWER	8,5VA
SPANNUNGSTOLERANZ VOLTAGE RANGE	± 10%
UMGEBUNGSTEMPERATUR TEMPERATURE RANGE	-40° C bis +50° C
AUSLASTUNGSGRAD DUTY CYCLE	100 %

PRODUKTCODE // PRODUCT CODE

FES0709SA02402ZN

ABBILDUNG // FIGURE



DAS EVI 7-SYSTEM UMFASST EINE BREITE PALETTE VON 22MM SPULEN FÜR PNEUMATISCHE ANWENDUNGEN. DIESE SPULENFAMILIE IST FÜR ROHRE MIT 8, 9 UND 10 MM DURCHMESSER ERHÄLTICH. DIE SPULEN SIND MIT VERSCHIEDENEN SPANNUNGEN UND ANSCHLÜSSEN ERHÄLTICH.

THE EVI 7 SYSTEM INCLUDES A WIDE RANGE OF 22MM COILS, DESIGNED FOR PNEUMATIC APPLICATIONS. THIS COIL FAMILY IS AVAILABLE FOR TUBES WITH 8, 9 AND 10MM DIAMETER. THE COILS ARE AVAILABLE WITH DIFFERENT VOLTAGES AND CONNECTIONS.

TECHNISCHE ZEICHNUNG // TECHNICAL DRAWING

