



PRODUKT // PRODUCT

EVI 5P

DIN 43650 A, AC, 24V, 19VA

AUSFÜHRUNG // CONFIGURATION

TYP TYPE	EVI 5P
SPULENBOHRUNG COIL BORING	13mm
ELEKTRISCHE VERBINDUNG ELECTRICAL CONNECTION	DIN 43650 A
VERSORGUNGSSTROM SUPPLY CURRENT	Wechselstrom (A.C.) Alternating current (A.C.)
NENNSPANNUNG NOMINAL VOLTAGE	24V
LEISTUNG POWER	19VA
SPANNUNGSTOLERANZ VOLTAGE RANGE	± 10%
UMGEBUNGSTEMPERATUR TEMPERATURE RANGE	-40° C bis +50° C
AUSLASTUNGSGRAD DUTY CYCLE	100 %

PRODUKTCODE // PRODUCT CODE

FES5P13DA02404AM

ABBILDUNG // FIGURE



DAS EVI 5-SYSTEM UMFASST EINE VOLLSTÄNDIGE PALETTE VON ELEKTRISCHEN SPULEN, DIE FÜR MAGNETBETÄTIGTE PNEUMATISCHE UND HYDRAULISCHE VENTILE GEEIGNET SIND. DIE EVI 5-SPULEN SIND FÜR DIE MEISTEN GÄNGIGEN ANWENDUNGEN AUSGELEGT UND BIETEN EINE GROßE AUSWAHL AN ELEKTRISCHEN ANSCHLÜSSEN. DIE BLEIVERSSION KANN AUF ANFRAGE MIT VERSCHIEDENEN ANSCHLÜSSEN AUSGESTATTET WERDEN.

THE EVI 5 SYSTEM INCLUDES A COMPLETE RANGE OF ELECTRICAL COILS SUITABLE FOR SOLENOID OPERATED PNEUMATIC AND HYDRAULIC VALVES. THE EVI 5 COILS ARE DESIGNED TO FIT MOST OF THE CURRENT APPLICATIONS AND OFFER A WIDE CHOICE OF ELECTRICAL TERMINATIONS. THE LEAD VERSION CAN BE EQUIPPED WITH DIFFERENT CONNECTORS UPON REQUEST.

TECHNISCHE ZEICHNUNG // TECHNICAL DRAWING

