



## PRODUKT // PRODUCT

# EVI 30

DIN 43650 A, AC, 110V, 5VA ohne Amisco Logo

## AUSFÜHRUNG // CONFIGURATION

TYP TYPE	<b>EVI 30</b>
SPULENBOHRUNG COIL BORING	<b>30mm</b>
ELEKTRISCHE VERBINDUNG ELECTRICAL CONNECTION	<b>DIN 43650 A</b>
VERSORGUNGSSTROM SUPPLY CURRENT	<b>Wechselstrom (A.C.)</b> Alternating current (A.C.)
NENNSPANNUNG NOMINAL VOLTAGE	<b>110V</b>
LEISTUNG POWER	<b>5VA</b>
SPANNUNGSTOLERANZ VOLTAGE RANGE	<b>± 10%</b>
UMGEBUNGSTEMPERATUR TEMPERATURE RANGE	<b>-40° C bis +50° C</b>
AUSLASTUNGSGRAD DUTY CYCLE	<b>100 %</b>

## PRODUKTCODE // PRODUCT CODE

FES3009DA11001ZN

## ABBILDUNG // FIGURE



DAS EVI 30-SYSTEM VON AMISCO UMFASST EINE BREITE PALETTE VON 30MM SPULEN FÜR PNEUMATISCHE ANWENDUNGEN. DIESE SPULENFAMILIE IST FÜR ROHRE MIT 8, 9 UND 10 MM DURCHMESSER ERHÄLTlich. DIE SPULEN SIND MIT VERSCHIEDENEN SPANNUNGEN UND ANSCHLÜSSEN ERHÄLTlich: TYPEN, LEISTUNG UND ANDERE MERKMALE WERDEN IM FOLGENDEN BESCHRIEBEN.

THE EVI 30 SYSTEM BY AMISCO INCLUDES A WIDE RANGE OF 30MM 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: TYPES, POWER AND OTHER FEATURES ARE DESCRIBED IN THE FOLLOWING PAGES.

## TECHNISCHE ZEICHNUNG // TECHNICAL DRAWING

