

日本アスコ株式会社

耐圧防爆構造2方向電磁弁内部パイロット形マルチタイプ常時閉 (N.C.) 3/4JE32HBJ210G088JMBMO110/60



ブランド名

ASCO

商品名

耐圧防爆構造2方向電磁弁内部パイロット形マルチタイプ常時閉 (N.C.) 3/4

型式

JE32HBJ210G088JMBMO 110/60

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

労働省産業安全研究所指針による労検型式合格品

耐圧防爆構造電磁弁 (構造規格: d2G4, d3aG4、1種, 2種危険度用)

空気、ガス、水、油などさまざまな流体の制御に適したマルチタイプ大流量電磁弁

ボディ材質 (プラスチック、ステンレス)、配管口径、シール材質など、豊富なバリエーションで幅広い用途に適用最低作動圧力差が必要ないハング式も用意

屋外形、防滴仕様

#### スペック

電源: 110V/60Hz

使用圧力: 0 ~ 2.41MPa

使用流体: 空気、ガス、水、油 (65mm<sup>2</sup>/s 以下)

接続口径: 3/4