

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.) 3/4JE32HTJ210G095MO100/60



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

JE32HTJ210G095MO 100/60

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: 100V/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