

ACCEVAL VEB-2

ELECTROVALVULA 3/2 N.C.

(Normalmente Cerrada)

ESPECIFICACIONES

- * Esquema neumático: ver dibujo.
- * Max. presión de trabajo: 10 bar.
- * Presión estat. seguridad: 15 bar.
- * Rango temp.: de -35°C hasta +80°C.
- * Detalles eléctricos: 24V DC 6W.
- * Clase protección: IP 65 (DIN40050).
- * Ratio eléctrico: 100%.
- * Conector eléctrico: DIN43650.
- * Compatibilidad electromagnética (EMC) de acuerdo a 89/336/CEE.
- * Equipos de bajo voltaje (LVD) de acuerdo a 73/23/CEE.
- * Opción: Bobina con conector de bayoneta DIN72585-a1-2.1 (IP68).

CONEXIONES NEUMATICAS

Puertos n.1 and n.2

- * Rácores Norgren automoción o rácores Parker estandar para tubo de 8mm.

Puerto n.3 (Escape) y respiradero

- * Filtro + protección filtro.

Escape de la electroválvula

- * Cubierta protectora de goma.

