

placa de enlace VABX-A-P-EL-E12-MC-SHUH

Número de artículo: 8188452
Nuevo

FESTO

Hoja de datos

Característica	Valor
Número máximo de bobinas de solenoide	32
Dimensiones A x L x H	45 mm x 104,3 mm x 53,3 mm
Indicación sobre la tensión de funcionamiento	Se requieren fuentes de alimentación SELV / PELV Observar la caída de tensión
Intensidad nominal	8 A
Homologación	RCM Mark
Caracteres KC	KC-EMV
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE sobre EMC según la directiva RoHS-RL de la UE
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa CEM del Reino Unido Según la normativa RoHS del Reino Unido
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de almacenamiento	-20 ... 70 °C
Humedad relativa del aire	5 - 95 %
Tipo de protección	IP40
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Par de apriete máx. para montaje mural	6 Nm
Peso del producto	122,2 g
Conexión eléctrica 1, técnica de conexión	Borne de conexión elástica
Sección de la conexión	0,2 ... 1,5 mm ²
Salida del cable	recto
Longitud del cable	10 m
Tipo de fijación de la placa base	con taladro pasante
Conexión neumática 1	für Cartridge 15 mm
Conexión neumática 5	für Cartridge 15 mm
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la placa base	PA reforzado
Material de la culata	PA reforzado
Material de las juntas	NBR
Material del manguito	Acero inoxidable de aleación fina
Material de la abrazadera	Acero inoxidable de aleación fina
Material de las tuercas	Acero inoxidable de aleación fina