



PRODUCT-DETAILS

CAL18-11

CAL18-11 Auxiliary Contact Block



Información General

Tipo de producto extendido	CAL18-11
Código de producto	1SFN010720R1011
EAN	7320500256305
Descripción corta	CAL18-11 Auxiliary Contact Block

ABB dispone de una amplia familia de contactores: contactores tripolares y relés de sobrecarga para arranque de motores y conmutación de alimentación (AF, minicontactores, AS), tetrapolares para conmutar la alimentación (AF y minicontactores), auxiliares para la conmutación de circuitos auxiliares (AS y minicontactores), para la conmutación de condensadores (UA..RA), para la conmutación de CC (GA y GAF), para aplicaciones ferroviarias, para aplicaciones de seguridad (AFS) y contactores de instalación (ESB...N).

Descripción larga
 La referencia 1SFN010720R1011 concretamente, se trata de un/a bloque de contactos auxiliares.

Sus características son:
 Número de contactos normalmente abiertos: 1, Número de contactos normalmente cerrados: 1, Ejecución de la conexión eléctrica: Conexión roscada, Modelo: Montaje superior, Tipo de montaje: Montaje lateral

Clasificación

Cantidad mínima de pedido	2 piece
Código arancelario	85369010

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	1SBC100214C0202
Instrucciones y manuales	1SFC101009M5501
Dibujo dimensional CAD	2CDC001079B0201

Dimensiones

Ancho del product	64.5 mm
Largo del product	17.1 mm
Alto del producto	74 mm
Peso del product	0.04 kg

Técnica

Número de contactos auxiliares NO	1
Número de contactos auxiliares NC	1
Tensión nominal de operación	Auxiliary Circuit 24 ... 690 V
Pérdida de potencia	en condiciones nominales de funcionamiento por polo 0.15 W
Capacidad de conexión del circuito auxiliar	Flexible con férula 1x 0.75 ... 2.5 mm ² Flexible con férula 2x 0.75 ... 2.5 mm ² Flexible con férula aislada 1x 0.75 ... 2.5 mm ² Flexible con férula aislada 2x 0.75 ... 2.5 mm ² Sólido 1x 1 ... 4 mm ² Sólido 2x 1 ... 4 mm ²
Longitud de pelado del cable	Circuito auxiliar 9 mm
Grado de protección	IP20
Destornillador recomendado	Auxiliary Circuit 1 x 5.5 Auxiliary Circuit Pozidriv 2
Par de apriete	Auxiliary Circuit 1 N·m
Tipo de terminal	Terminales de tornillo
Adecuado para	AF400 AF460 AF580 AF750 AF1250 AF1350 AF1650 AF2050 AF2650 AF2850 AF95B GAF185 GAF300 GAF460 GAF750 GAF1250 GAF1650

GAF2050
 A95
 A110
 A145
 A185
 A210
 A260
 A300
 UA95
 UA110
 AF95
 AF110
 AF145
 AF185
 AF210
 AF260
 AF300

Adecuado para la clase de producto	Block Contactors
Nombre del producto	Auxiliary Contact Block

Cumplimiento de Materiales

Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108467A5658
Declaración REACH	2CMT2021-006202
Información sobre RoHS	2CMT2021-006277
Estado de RoHS	No se necesita declaración
WEEE B2C / B2B	De empresa a empresa
Categoría RAEE	5. Equipo pequeño (sin dimensión externa de más de 50 cm)

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Certificado CB	SE-85989
Certificado CQC	CQC2003010304088244 CQC2009010304365509
Declaración de conformidad - CCC	2020980304001307 2020980304001060
Declaración de conformidad - CE	2CMT2015-005448
Declaración de conformidad - UKCA	2CMT2020-006119
Certificado UL	20160916-E76003

Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	bolsa 1 pieza
Embalaje Nivel 1 Ancho	64.5 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	74 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	17.1 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	0.05 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	7320500256305

Clasificaciones y estándares externos

Código de clasificación	K
-------------------------	---

de objetos

ETIM 7	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 8	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 9	EC000066 - Power contactor, AC switching
Clase electrónica	V11.0 : 27371003
UNSPSC	39121522
Código de categoría granular de IDEA (IGCC)	4743 >> Auxiliary contact block
Número E (Finlandia)	3709263
Número E (Noruega)	4116022
Número E (Suecia)	3228821

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Contactores → Contactores

