



EDTBL

Datos

Detalles de Pedidos

Descripción del tipo de producto	EDTBL
Número de artículo (Nº artículo)	101006239
EAN (European Article Number)	4030661484778
eCl@ss number, version 12.0	27-37-12-10
eCl@ss number, version 11.0	27-37-12-10
Número eCl@ss, versión 9.0	27-37-12-10
ETIM number, version 7.0	EC000221
ETIM number, version 6.0	EC000221

Aprobaciones - Normas

Certificados	cULus CCC
--------------	--------------

Propiedades Globales

Normas	EN IEC 60947-5-1 EN IEC 60947-1
Versión	Pulsador empotrado - Montaje en placa frontal
Forma de construcción	Redondo

Condiciones de instalación (mecánicas)	arbitrariamente
tipo de junta	Membrada Juntas labiales Juntas de forma
Material del mando	Aluminio
Material del anillo frontal	Aluminio
Color del elemento de mando	Azul
Color del anillo frontal	Plata
Peso bruto	35 g

Datos generales - Características

Orejas de fijación	Sí
Posibilidad de pulsador	Sí
Aislamiento completo	Sí

Datos mecánicos

Desbloqueo	sin
Vida mecánica, mínima	10.000.000 Maniobras
Pulso de actuación	4 mm
Fuerza de accionamiento, aproximadamente	1,5 N
Montaje	brida de montaje
Par de apriete del tornillo	0,6 Nm

Datos mecánicos - Dimensiones

Altura	14 mm
Longitud x Anchura x Altura	Diámetro de montaje: Ø 22 mm
Diámetro total	29,5 mm
Diámetro del superficie tocable	23 mm
Diámetro del anillo frontal	29,5 mm
Diámetro taladro	22,3 mm
Diámetro taladro, con indicación de la tolerancia	22.3 + 0.4 mm

Espesor de la placa fronal, mínimo	1 mm
Espesor de la placa frontal, máximo	6 mm
Dimensión de montaje	40 x 50 mm

Condiciones ambientales

Protección	IP65
Temperatura ambiente, mínima	-25 °C
Temperatura ambiente, máxima	+80 °C

Datos eléctricos

Cadencia	1.000 /h
----------	----------

Código de pedidos

Descripción del tipo de producto:

-

(1)DT(8)(2)	Pulsador
(1)DM(2)	Pulsador con membrana protectora
(1)DL(8)(2)	Pulsador luminoso
(1)DLM(2)	Pulsador luminoso con membrana protectora contra polvo
(1)ML(2)	Piloto luminoso con calota plana
(1)MLH(2)	Piloto luminoso con calota alta
(1)DP(3)(8)(2)	Pulsador de impacto sin enclavamiento
(1)DTP(3)(8)(2)	Pulsador de impacto sin enclavamiento (sólo serie-N)
(1)DLP(3)(8)(2)	Pulsador de impacto, con iluminación, sin enclavamiento (sólo serie-N)
(1)DRR(3)(8)(2)	Pulsador de impacto con retención, rearme girando y tirando (en la serie -N sólo tirando)
(1)DRZ(3)(8)(2)	Pulsador de impacto con retención, rearme tirando
(1)WS21(4)(5)	Selector con 2 posiciones de enclavamiento
(1)WT21(4)(5)	Selector con 1 posición de pulsador

(1)WS32(4)(5)	Selector con 3 posiciones de enclavamiento
(1)WT32(4)(5)	Selector con 2 posiciones de pulsador
(1)WST32(4)(5)	Selector: con enclavamiento, con retorno por muelle
(1)WTS32(4)(5)	Selector: con retorno por muelle, con enclavamiento
(1)SS21S(4)(5)	Interruptor-selector con llave con 2 posiciones de enclavamiento
(1)ST21S(4)(5)	Interruptor-selector con llave con 1 posición de pulsador
(1)SS32S(4)(5)	Interruptor-selector con llave con 3 posiciones de enclavamiento
(1)ST32S(4)(5)	Interruptor-selector con llave, con 2 posiciones de pulsador izquierda y derecha
(1)SST32S(4)(5)	Interruptor-selector con llave: con enclavamiento, con retorno por muelle
(1)STS32S(4)(5)	Interruptor-selector con llave: con retorno por muelle, con enclavamiento

B

Tapón de cierre

(1)

-	Serie de dispositivos de mando y señalización:
E	Serie-E
N	Serie-N
R	Serie-R

(2)

-	Color superficie del pulsador:
SW	Negro
GB	Amarillo
RT	Rojo
GN	Verde
WS	Blanco
BL	Azul
GR	Gris

(3)

-	Diámetro de cabezal del pulsador:
---	--

30	30 mm
35	35 mm
40	40 mm
42	42 mm
45	45 mm
50	50 mm
55	55 mm
70	70 mm

(4)

-	Longitud de manilla en mm:
sin	Muletilla corta
.1	manilla larga

(5)

-	Color de manilla:
sin	Gris
WS	Blanco

(6)

-	Posición de extracción de llave (3 posiciones):
1	posición izquierda
2	posición central
3	posición derecha

(7)

-	Posición de extracción de llave (2 posiciones):
1	posición izquierda
2	posición derecha

(8)

-	Color de membrana (sólo serie-N):
sin	Blanco
GR/	Negro

Imágenes

Foto de producto (foto individual de catálogo)



ID: kedt2f01

| 612,4 kB | .jpg | 352.425 x 434.622 mm - 999 x 1232 px - 72 dpi

| 48,5 kB | .png | 73.731 x 91.017 mm - 209 x 258 px - 72 dpi

ACE Schmersal Eletroeletrônica Ind. Ltda, Av. Brasil, nº 815, Jardim Esplanada - CEP 18557-646 Boituva/SP

Los datos e información anteriores se han verificado cuidadosamente. Las imágenes pueden diferir del original. Se pueden encontrar más datos técnicos en los manuales de instrucciones. Sujeto a cambios técnicos y errores.

Generado a 5/1/2023 17:36