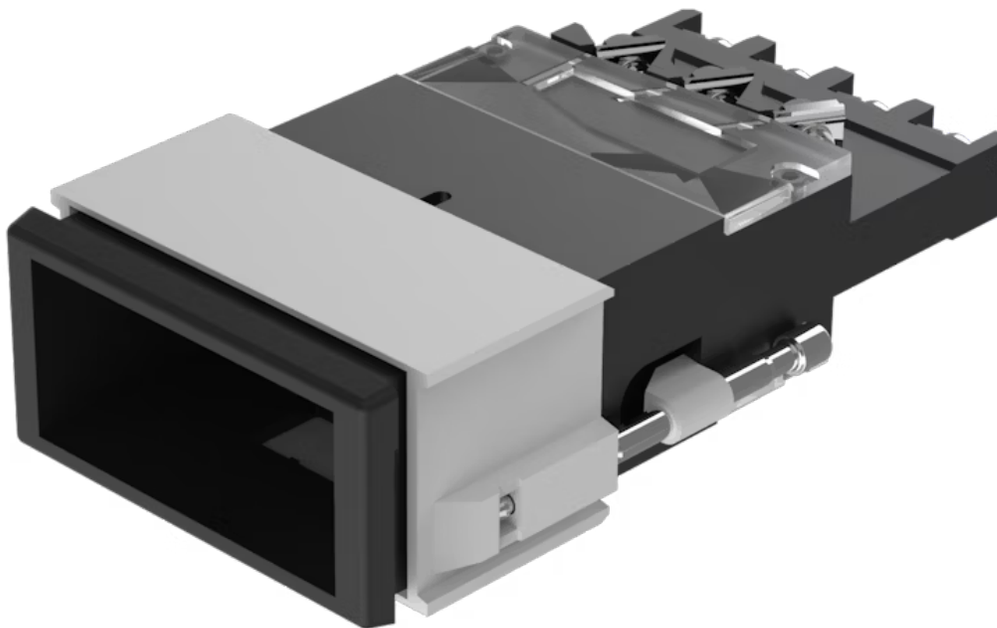


Vorsatz

03-
620.011



<https://www.eao.com/p/03-620.011>

Ihr Produkt:



03-620.011 Vorsatz

FRONT

Frontform:	rechteckig
Frontrahmen Farbe:	Schwarz
Frontrahmen Material:	Kunststoff

MONTAGE

Bauform:	flach
Einbauöffnung:	41,2 mm x 21,2 mm
Montage-Typ:	Paneel-Montage

BEDIEN-/ANZEIGETEIL

Druckhaube Ausleuchtung:	ausleuchtbar
---------------------------------	--------------

ELEKTRISCHE KENNWERTE

Schaltspannung und Schaltstrom:	gemäss UL	
	250 VAC, 10 A	
	gemäss IEC 60947-5-1	
	AC-12: 400 V, 10 A	AC-15: 400 V, 6 A
	AC-15: 250 V, 8 A	DC-13: 110 V, 0.4 A
	DC-13: 60 V, 1 A	DC-13: 24 V, 3 A

Kontakte:	2 U
------------------	-----

Bemessungs-Isolationsspannung U_i:	400 VAC/440 VDC gemäss IEC 60947-5-1
---	--------------------------------------

Schaltleistung:	400 V @ 10 A
------------------------	--------------

Spannungsfestigkeit:	2500 VAC, 50 Hz, 1 Minute, gemäss IEC 60947-5-1 zwischen allen Anschlüssen und Erde
-----------------------------	---

Normen:	Die Geräte entsprechen den «Bestimmungen für Niederspannungs-Schaltgeräte» EN IEC 60947-5-1
----------------	--

Thermischer Strom I_{th}: 10 A

MECHANISCHE KENNWERTE

Anschluss: Schraubanschluss

Kontaktmaterial: Silber

Schaltfunktion: Impuls / Rast

Schaltsystem: Sprungschaltelement

Schaltsystem Zusatztext: 1 oder 2 selbstreinigende Sprungschaltelemente.
1 oder 2 Umschaltkontakte.

Mechanische Lebensdauer: 1 Mio. Schaltzyklen

Betätigungskraft: 6 ... 12 N

Betätigungsweg: ca. 5 mm

Anzugsdrehmoment: Befestigungsrahmen max. 0,2 Nm, Schraubanschluss 0,8 Nm

Anschluss Details 1: Max. Drahtquerschnitt 2 mm x 2,5 mm²
Max. Litzenquerschnitt 2 mm x 1,5 mm²

Gewicht: 0.075 kg

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

IP-Schutzart: IP40 frontseitig, IP65 mit Spritzwasserschutz, gemäss IEC 60529

Einsatztemperatur: – 25 °C ... + 55 °C, bei Blockmontage ist Wärmestau zu vermeiden

Lagertemperatur: – 30 °C ... + 85 °C

Schockfestigkeit: 15 g während 11 ms, gemäss IEC 60068-2-27

Schwingfestigkeit: 10 g bei 10 Hz...2000 Hz, Amplitude 1,0 mm gemäss IEC 60068-2-6

ZERTIFIKATE

Approbationen: CB (IEC 61058-1), CSA, DNV, UL

Konformitäten: CE, UKCA, 2011 / 65 / EC (RoHS), 2014 / 35 / EU (LVD)

REACH: REACH konform

RoHS: RoHS konform

WEITERE

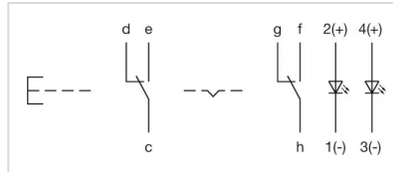
Kurzbeschreibung: Vorsatz, 41,2 mm x 21,2 mm, ausleuchtbar, rechteckig, Schwarz, Kunststoff, 2 U, Impuls / Rast, Schraubanschluss

Gehäuse Farbe: Schwarz

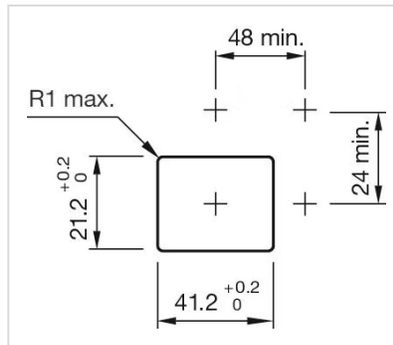
Gehäuse Material: Kunststoff

Hinweise: Hat zwei unabhängige Leuchtpunkte, Für LED-Element Einbau siehe Anwendungsrichtlinien, LED Polarität, Lichttrennwand separat bestellen

Schaltschemas:



Einbauöffnungen:



Abmessungen:

