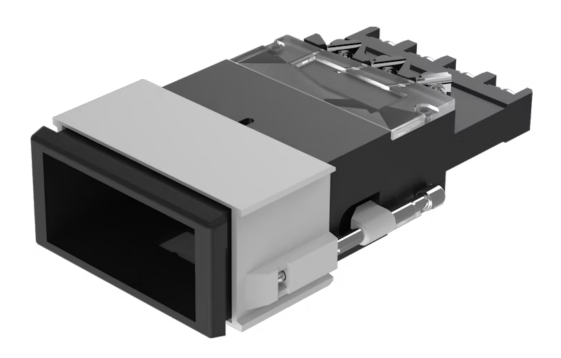


Vorsatz

03-

619.011







03-619.011 Vorsatz

PRODUKTSORTIMEN [*]	P	R	O	D	U	K.	ГS	O	R	ΤI	IN	IEI	N.	T
------------------------------	---	---	---	---	---	----	----	---	---	----	----	-----	----	---

Status Produkt: Not Recommended for new design

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: 250 V, 8 A DC-13: 60 V, 1 A AC-15: 400 V, 6 A DC-13: 110 V, 0.4 A DC-13: 24 V, 3 A

Kontakte: 2 U

Bemessungs-Isolationsspannung

Ui:

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 Ith: 10 A

MECHANISCHE KENNWERTE

Anschluss: Schraubanschluss

Kontaktmaterial: Silber

Schaltfunktion: 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. Litzenguerschnitt 2 mm x 1,5 mm²

Gewicht: 0.083 kg

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

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

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

Lagertemperatur: $-30 \, ^{\circ}\text{C} \, ... \, + 85 \, ^{\circ}\text{C}$

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,

Rast, Schraubanschluss

Gehäuse Farbe: Schwarz

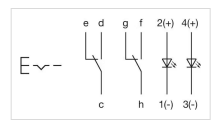
Gehäuse Material: Kunststoff

Hinweise: Hat zwei unabhängige Leuchtpunkte

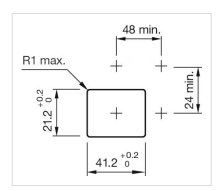
Für LED-Element Einbau siehe Anwendungsrichtlinien, LED Polarität

Lichttrennwand separat bestellen

Schaltschemas:



Einbauöffnungen:



Abmessungen:

