

Vorsatz

31-810.005







31-810.005 Vorsatz

FRONT

Frontabmessung: 24 mm x 18 mm

Frontform: rechteckig

Frontrahmen Farbe: Schwarz

Frontrahmen Material: Kunststoff

MONTAGE

Bauform: erhaben

Einbauöffnung: Ø 16 mm

Montage-Typ: Paneel-Montage

ELEKTRISCHE KENNWERTE

Schaltspannung und Schaltstrom: Typ. 10 VAC ... 55 VAC, 25 mA

Typ. 10 VDC ... 75 VDC, 15 mA

Betriebsspannung: 10 - 55 V AC

MECHANISCHE KENNWERTE

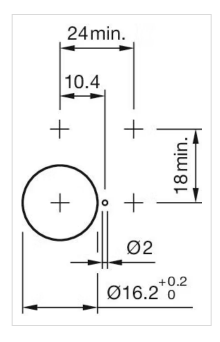
Anschluss: Lötanschluss

Anzugsdrehmoment: Befestigungsmutter max. 0,5 Nm

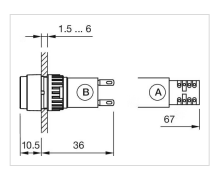
Gewicht: 0.011 kg

AKUSTISCHE KENNWERTE

Tonfrequenz:	ca. 2,0 kHz
Schalldruck:	88dB (A) ±8 dB bei 0,1m Abstand
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN	
IP-Schutzart:	IP40
Einsatztemperatur:	– 25 °C + 55 °C
Lagertemperatur:	– 40 °C + 85 °C
ZERTIFIKATE	
Approbationen:	DNV
Konformitäten:	CE, UKCA, 2011 / 65 / EC (RoHS), 2014 / 35 / EU (LVD)
REACH:	REACH konform
RoHS:	RoHS konform
WEITERE	
Kurzbeschreibung:	Vorsatz, Ø 16 mm, 24 mm x 18 mm, rechteckig, Schwarz, Kunststoff, Lötanschluss
Gehäuse Farbe:	Schwarz
Gehäuse Material:	Kunststoff
Produkteigenschaften:	Weitere Angaben siehe Technische Daten
Schallgeber System:	Elektronischer kontaktloser Schallgeber mit IC-Oszillator
Schaltschemas:	U ₁ =10-35 VAC
Einbauöffnungen:	



Abmessungen:



A = Lötanschluss B = Steckanschluss 2,8 mm x 0,5 mm