

Vorsatz

51-041.006







51-041.006 Vorsatz

Е	D	0	N	٦
г	п	v	14	

Frontabmessung: 24 mm x 18 mm

Frontform: rechteckig

MONTAGE

Bauform: erhaben

Montage-Typ: Paneel-Montage

ELEKTRISCHE KENNWERTE

Schaltspannung und Schaltstrom: 100 mA bei 42 VAC/VDC

Schaltleistung:

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

61058-1, Teil 15

MECHANISCHE KENNWERTE

Anschluss: Universalanschluss, 2 x 0,5 mm

Anzugsdrehmoment: Befestigungsmutter max. 0,5 Nm

Gewicht: 0.005 kg

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

IP-Frontschutzart: IP65, gemäss DIN EN 60529

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

Lagertemperatur: $-40~^{\circ}\text{C} \dots + 85~^{\circ}\text{C}$

Schockfestigkeit:

ZERTIFIKATE

REACH: REACH konform

RoHS: RoHS konform

WEITERE

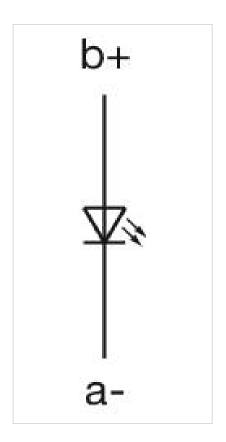
Kurzbeschreibung: Vorsatz, 24 mm x 18 mm, rechteckig, Universalanschluss, 2 x 0,5 mm, IP65,

gemäss DIN EN 60529

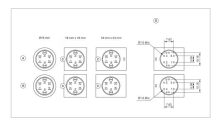
Innenabmessung: 21,5 mm x 15,3 mm

Gehäuse Farbe: Schwarz

Schaltschemas:



Bauteilelayouts:



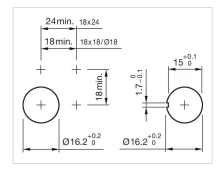
A = Universalanschluss (Rückseite)

B = Steckanschluss (Rückseite)

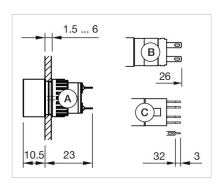
C = Verdrehschutz

D = Bohrplan (Bauteilseite)

Einbauöffnungen:



Abmessungen:



A = Lötanschluss

B = Steckanschluss 2,8 mm x 0,5 mm C = Universalanschluss 2,0 mm x 0,5 mm