

Vorsatz

704.060.5







704.060.5 Vorsatz

FRONT	
Frontabmessung:	Ø 29 mm
Frontform:	rund
Frontrahmen Farbe:	Grau
Frontrahmen Material:	Kunststoff
MONTAGE	
Bauform:	erhaben
Montage-Typ:	Paneel-Montage
BEDIEN-/ANZEIGETEIL	
Druckhaube Farbe:	Grün
Druckhaube Material:	Kunststoff
Druckhaube Ausleuchtung:	ausleuchtbar
Druckhaube Form:	flach
Druckhaube Optik:	transparent

DIN EN 60947-1

Die Geräte entsprechen den «Bestimmungen für Niederspannungs-Schaltgeräte»

MECHANISCHE KENNWERTE

ELEKTRISCHE KENNWERTE

Normen:

Schaltfunktion: Rast

Mechanische Lebensdauer: ≤3 Mio. Schaltzyklen

Betätigungskraft: 8 N

Betätigungsweg: ca. $5.8 \text{ mm} \pm 0.2 \text{ mm}$

Gewicht: 0.038 kg

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

IP-Schutzart: IP65 frontseitig

Einsatztemperatur: - 40 °C ... + 55 °C

Lagertemperatur: - 40 °C ... + 85 °C

ZERTIFIKATE

REACH: REACH konform

RoHS: RoHS konform

WEITERE

Kurzbeschreibung: Vorsatz, Ø 29 mm, flach, ausleuchtbar, Grün, Kunststoff, transparent, rund, Grau,

Kunststoff, Rast

Gehäuse Farbe: Grau

Gehäuse Material: Kunststoff

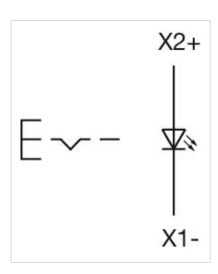
Hinweise: Der Frontring mit Schutzhaube ist mit 0,4 Nm auf den Vorsatz zu montieren

Max. 3 Schaltelemente aufschnappbar

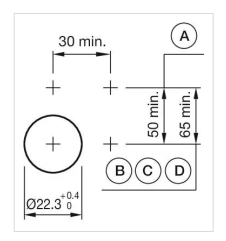
Der Lampenblock wird mit Schraubanschluss geliefert

max. Anzahl Schaltelemente: 3

Schaltschemas:



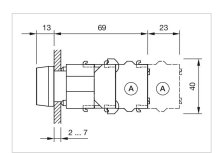
Einbauöffnungen:



A = Schraubanschluss

B = Federkraftklemme (PIT)
C = Steckanschluss 6,3 mm x 0,8 mm
D = Doppelsteckanschluss 6,3 mm x 0,8

Abmessungen:



A = Schraubanschluss