

Vorsatz

45-2K31.16V0.000







45-2K31.16V0.000 Vorsatz

_	_	_		-
-	к	u	N	

Frontabmessung: 58 mm x 30 mm

Frontform: rechteckig

Frontrahmen Farbe: Schwarz

Frontrahmen Material: Kunststoff

MONTAGE

Bauform: erhaben

Einbauöffnung: Ø 22,3 mm

Montage-Typ: Paneel-Montage

BEDIEN-/ANZEIGETEIL

Druckhaube Farbe: Weiss-Schwarz

Druckhaube Material: Kunststoff

Druckhaube Ausleuchtung: ausleuchtbar

Druckhaube Form: flach

Druckhaube Optik: opak

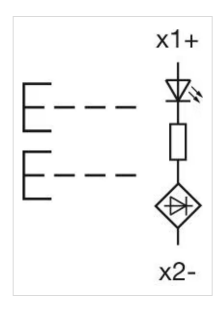
Druckhaube Typ: bündig mit Frontrahmen

ELEKTRISCHE KENNWERTE

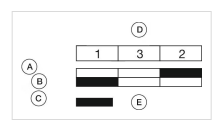
Schaltleistung:

MECHANISCHE KENNWERTE

Schaltfunktion:	Impuls
Schaltsystem:	Tastschaltelement
Mechanische Lebensdauer:	2 Mio. Schaltzyklen
Schalthäufigkeit:	Max. 3 600/h
Gewicht:	0.025 kg
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN	
IP-Frontschutzart:	IP66, IP67, IP69K
Einsatztemperatur:	– 25 °C + 70 °C
Lagertemperatur:	– 40 °C + 80 °C
Schockfestigkeit:	Gemäss IEC 60068-2-27: 11 ms, 50 g, Halbsinus
Schwingfestigkeit:	Gemäss IEC 60068-2-6: 10 500 Hz: 5 g
Klimafestigkeit:	Während dem Betrieb gemäss IEC 60721: 3K6, 3C3, 3S2, 3M6, 3B2
ZERTIFIKATE	
REACH:	REACH konform
RoHS:	RoHS konform
WEITERE	
Kurzbeschreibung:	Vorsatz, Ø 22,3 mm, 58 mm x 30 mm, flach, ausleuchtbar, Weiss-Schwarz, Kunststoff, opak, rechteckig, Schwarz, Kunststoff, Impuls, IP66, IP67, IP69K
Gehäuse Farbe:	Schwarz
Gehäuse Material:	Kunststoff
Hinweise:	Mit ausleuchtbarem Mittelteil
Schaltschemas:	



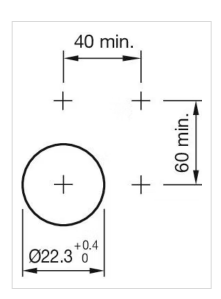
Bauteilelayouts:



A = Schaltfunktion

B = grün (weisse) Taste gedrückt
C = rote (schwarze) Taste gedrückt
D = Schaltelement-Anordnung entspricht
Frontadapter-Bezeichnung
E = Schaltelement betätigt

Einbauöffnungen:



Abmessungen:

