

Schnur-Zwischendimmer Serie 8015

230 V, von 40 bis 160 Watt
LBH 92 x 28 x 27 mm.

Beleuchtet, für Glühlampen.
Sicherung F 800 = Flink 800 mA oder 0,8 A



	Artikel-Nr.	VPE
transparent	8015-001.10	10
schwarz	8015-004.10	10
weiß	8015-008.10	10
gold	8015-010.10	10

Line-intermediate Dimmer Type 8015

230 V-AC, 40 Watt to 160 Watt
LWH 92 x 28 x 27 mm

Illuminated, for incandescent lamps, with strain relief, fuse F800 = fast-acting 800 mA or 0.8 A



colour	item no.	PU
transparent	8015-001.10	10
black	8015-004.10	10
white	8015-008.10	10
gold	8015-010.10	10



Truhen-Taster Serie 5120

2(1) A, 250 V~, T 85° C, **Öffner, 1-polig**

Zweilochbefestigung, Lochabstand 43 mm,
Befestigungslöcher Ø 3,5 mm, Schraubkontakte,
mit Sprungkontakt

CE Handelsausführung mit Zusatzgehäuse

Gehäuse	Rolle	Artikel-Nr.	VPE
weiß	weiß	5120-003.05	40
schwarz	schwarz	5120-004.05	40

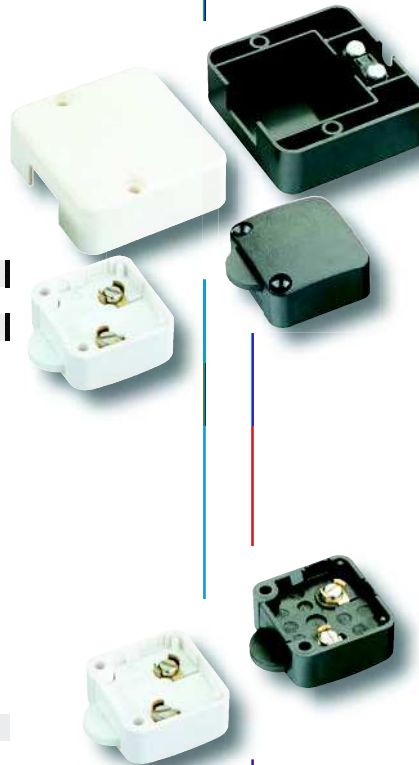
auch mit 4 weißen LEDs lieferbar

2(1) A, 250 V~, T 85° C, **Öffner, 1-polig**

Achtung! Auf VDE-gerechten Einbau achten, z. B.
nur auf Isolierstoff-Flächen aufschrauben (Kunststoff)
Zweilochbefestigung, Lochabstand 25,5 mm,
Befestigungslöcher Ø 3,5 mm, Schraubkontakte,
mit Sprungkontakt

CE Industrieausführung ohne Zusatzgehäuse

Gehäuse	Rolle	Artikel-Nr.	VPE
weiß	weiß	5120-003.02	100
schwarz	schwarz	5120-004.02	100



Console Push-button Type 5120

2(1) A, 250 V-AC, T 85° C,
break contact element, 1-pole

twin-hole-fitting, hole distance 43 mm,
hole size Ø 3.5 mm, screw terminals
with spring contact

CE commercial version with additional housing

housing	roll	item no.	PU
white	white	5120-003.05	40
black	black	5120-004.05	40

also available with 4 white LEDs

2 (1) A, 250 V-AC, T 85° C,
normally closed contact, 1-pole

Attention! Please mind installation according to the
ENEC-regulations, e.g. screw it only onto insulating
material! twin-hole-fitting, hole distance 25.5 mm,
hole size Ø 3.5 mm, screw terminals
with spring contact

CE industrial version without additional housing

housing	roll	item no.	PU
white	white	5120-003.02	100
black	black	5120-004.02	100