

### Hauptmerkmale

Baureihe	New Unica
Produkt- oder Komponententyp	Push-button + indicator
Gerätedarstellung	Mechanismus mit Befestigungsrahmen
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	230 V AC bei 50 - 60 Hz
Anzahl der Module	2 Module
Befestigungsmodus	Schrauben oder Krallen
Farbton	Anthrazitfarben
Hauptfarbton	Anthrazitfarben





### Zusatzmerkmale

Helle Blockfarbe	Weiß
Lampentyp	LED
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmen
Klemmverbindungskapazität	<= 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> für flexibel Kabel(n) <= 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> für fest Kabel(n)
Material	PC: Mechanikabdeckung PC (Polykarbonat) GF10 FR: Gehäuse Thermoplastisches ABS-UV-stabilisiert: rocker switch CuZn37: Klemmen PBT (Polybutylenterephthalat) GF30: release button PC (Polykarbonat) GF10 FR: Befestigungsrahmen
Normen	EN 62094-1 CE
Richtlinien	2014/35/EU - Niederspannungsrichtlinie
Umgebungstemperatur bei Betrieb	5...45 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-5...50 °C
Einbautiefe	21 mm
Tiefe	31 mm
Breite	74,5 mm
Höhe	74,5 mm
Produktgewicht	0,068 kg
Resistenz gegen chemische Substanzen	Resistent gegen Alkohol (70 %) Resistent gegen Alkohol (96 %) Resistent gegen A-Milchsäure Resistent gegen verdünntes quaternäres Ammonium Resistent gegen verdünnte Bleichmittel Resistent gegen verdünnten Ammoniak Resistent gegen Seifenwasser Resistent gegen Kristallreiniger Resistent gegen Wasserstoffperoxid 10 Volumen Beständig gegen Hexan

### Montage

Schutzart (IK)	IK03
Schutzart (IP)	IP2xC

## Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	<a href="#"> REACH-Deklaration</a>
REACH free of SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#"> EU-RoHS-Deklaration</a>
Toxic heavy metal free	Ja
Mercury free	Ja
Sustainable packaging	Yes
RoHS exemption information	<a href="#"> Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#"> RoHS-Erklärung Für China</a>