



Hauptmerkmale

Baureihe	Renova
Produkt- oder Komponententyp	Schalter
Geräteanwendung	Beleuchtungssteuerung
Gerätedarstellung	Vollständiges Produkt
Colour	Weiß (RAL 9010)
Menge pro Satz	Satz à 5
Schalterfunktion	2-Schaltkreise

Zusatzmerkmale

Typ der Technologie	Elektromechanisch
Bemessungsstrom	16 AX
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	250 V AC
Anschlüsse - Klemmen	Schraubenlose Klemmen
Anzahl der Schleifenklemmen	2
Klemmverbindungskapazität	1 x 1,5 - 2 x 2,5 mm ² für starr Kabel(n) 1 x 1,5 - 2 x 2,5 mm ² für robust verdreht Kabel(n)
Gehäusevariante	Oberfläche
Anzahl der Wippen	2
Schaltmuster	[5]
Stellglied	Wippe
Material	PC: Abdeckung PC 10 % GF: bottom-plate PC/ABS: rocker
Oberflächenbeschaffenheit	Cover plate: glänzend Cover frame: matt
Befestigung	Durch Schraube
Durchmesser	70,0 mm
Einbautiefe	0,0 mm
Projektierungstiefe	27,0 mm
Schutzart (IP)	IP20 IP21 when cable is coming from below
Produktzertifizierungen	CE[RETURN]FIMKO[RETURN]NEMKO[RETURN]SEMKO
Normen	EN 60669-1

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,400 cm
VPE 1 Breite	6,800 cm
VPE 1 Länge	6,900 cm
VPE 1 Gewicht	58,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	5
VPE 2 Höhe	8,700 cm
VPE 2 Breite	22,500 cm

VPE 2 Länge	8,400 cm
VPE 2 Gewicht	352,000 g
VPE 3 Art	CAR
VPE 3 Menge	140
VPE 3 Höhe	30,000 cm
VPE 3 Breite	40,000 cm
VPE 3 Länge	60,000 cm
VPE 3 Gewicht	10,566 kg

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------