

Produktdatenblatt

Spezifikationen



SpaceLogic KNX UP Schaltaktor 1fach mit 3 Binäreingängen

MTN6003-0011

EAN Code: 3606482046771

Hauptmerkmale

Produktbereich	SpaceLogic KNX
Produkt- Oder Komponententyp	Schaltaktor
Betriebsmodus	KNX Bussystem
Bustyp	KNX
Anzahl Der Kontakte	1
Nenneingangsleistung	Spannungssignal (SELV): 3 x binär
Schaltstrom	16 AX

Zusatzmerkmale

Montage Des Produkts	Bündig
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	230 V
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
[In] Bemessungsstrom	16 A
Lasttyp	Glühlampen: <= 2.500 W, 230 V AC Halogenlampen: <= 2.200 W, 230 V AC Niedervolt-Halogenlampe mit elektronischem Transformator: <= 1.000 W NS-Halogenlampe mit drahtgewickeltem Trafo: <= 1.000 VA Kapazitiv: , 10 A, 105 µF, 230 V AC Ohmsche Last: 2.500 W
Breite	48 mm
Tiefe	50 mm
Höhe	28 mm
Max. Kabellänge	10 m für Eingang

Montage

Schutzart (Ip)	IP20
Umgebungstemperatur Bei Betrieb	-5...45 °C

Verpackungseinheiten

Vpe 1 Art	PCE
Vpe 1 Menge	1
Vpe 1 Höhe	6,5 cm
Vpe 1 Breite	7,6 cm
Vpe 1 Länge	7,6 cm

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Juni 2023. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

Vpe 1 Gewicht	108,0 g
Vpe 2 Art	S03
Vpe 2 Menge	60
Vpe 2 Höhe	30 cm
Vpe 2 Breite	30 cm
Vpe 2 Länge	40 cm
Vpe 2 Gewicht	6,945 kg

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------

Nachhaltigkeit

Mit der Kennzeichnung **Green Premium™** verpflichtet sich Schneider Electric für die Lieferung von Produkten mit erstklassiger Umwelleistung. Green Premium verspricht die Einhaltung aktueller Vorschriften, Transparenz in Bezug auf Umweltauswirkungen sowie Wiederverwertbarkeit und Produkte mit niedrigem CO₂-Fußabdruck.

[Weitere Informationen >](#)



Transparenz [RoHS/REACH](#)

Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

- ✓ Frei Von Reach-Svhc
- ✓ Frei Von Giftigen Schwermetallen
- ✓ Quecksilberfrei
- ✓ Informationen Zu Rohs-Ausnahmen [Ja](#)

Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung	REACH-Deklaration
Eu-Rohs-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Rohs-Richtlinie Für China	RoHS-Erklärung für China Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen