

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Taster 42V/1A Aufputz RENOVIERUNG reinweiß

506204

EAN Code: 4013984104219

Hauptmerkmale

Baureihe	ELSO
Kompatibilität des Bereichs	ELSO Renovierung
Produkt- oder Komponententyp	Drucktaste
Gerätedarstellung	Vollständiges Produkt
Farbton	Reinweiß (RAL 9010)
Menge pro Satz	Satz à 10 Stück

Zusatzmerkmale

Stellglied	Drucktaste
Gehäusevariante	Oberfläche
Schalterfunktion	Drucktaster "S"
Anzahl der Wippen	1
Bemessungsstrom	1 A bei 42 V AC
Beschriftung	Ohne Beschriftung
Anschlüsse - Klemmen	Schraubenlose Klemmen flexibel Schraubenlose Klemmen fest
Material	Thermoplastisch
Höhe	80 mm
Breite	80 mm
Projektionstiefe	28,9 mm

Montage

Schutzart (IP)	IP20
----------------	------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
VPE 1 Höhe	3,0 cm
VPE 1 Breite	8,0 cm
VPE 1 Länge	8,0 cm
Verpackungsgewicht (Lbs)	52,7 g
VPE 2 Art	BB1

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	8,5 cm
VPE 2 Breite	16,7 cm
VPE 2 Länge	20,0 cm
VPE 2 Gewicht	527,0 g
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	2160
VPE 3 Höhe	91,9 cm
VPE 3 Breite	80,0 cm
VPE 3 Länge	120,0 cm
VPE 3 Gewicht	135,832 kg

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------


Environmental Data

Schneider Electric hat sich zum Ziel gesetzt, den Net Zero-Status bis 2050 durch Lieferkettenpartnerschaften, Materialien mit geringerer Auswirkung und Kreislaufbildung über unsere laufende Kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" zu erreichen, um die Lebensdauer und Recyclingfähigkeit der Produkte zu verlängern.



[Erläuterung der Environmental Data](#) >

[Wie wir die Produktnachhaltigkeit bewerten](#) >

Use Better

 Materialien und Verpackung	
Verpackung mit Recycling-Karton	Ja
Verpackung ohne Kunststoff	Nein
EU-RoHS-Richtlinie	Konform
SCIP-Nummer	C6f2fabe-d5ba-4588-bd03-c90f7def1381
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration

Use Again

 Reproduktion	
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
Rücknahme	Nein
WEEE Label	 Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.