

Produktdatenblatt

Spezifikationen

merten



Wippe für Rollladenschalter und -taster, anthrazit, System M

435514

EAN Code: 4011281896523

Hauptmerkmale

Baureihe	Merten
Produkt- oder Komponententyp	Wippe
Sichtblendenbezeichnung	M-Arc M-Smart M-Star M-Elegance System M M-Plan glass M-Plan
Farbton	Anthrazitfarben (RAL 7024)

Zusatzmerkmale

Anzahl der Wippen	2
Produktbestimmung	Rollladen
Befestigungsmodus	Durch Klemme
Oberflächenbeschaffenheit	Matt
Beschriftung	Pfeil
Material	Thermoplastisch
Höhe	71 mm
Breite	71 mm
Schutzart (IP)	IP20

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2,400 cm
VPE 1 Breite	5,600 cm
VPE 1 Länge	5,700 cm
VPE 1 Gewicht	20,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	5
VPE 2 Höhe	6,200 cm
VPE 2 Breite	7,400 cm
VPE 2 Länge	9,700 cm

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 Gewicht	130,000 g
VPE 3 Art	CAR
VPE 3 Menge	225
VPE 3 Höhe	20,300 cm
VPE 3 Breite	30,900 cm
VPE 3 Länge	40,200 cm
VPE 3 Gewicht	6,236 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](#) >

Umweltbilanz

CO2-Bilanz (kg CO2 eq.)	1
-------------------------	---

Veröffentlichung von Umweltinformationen	Produktumweltprofil
--	-------------------------------------

Use Better

Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton	Nein
---------------------------------	------

Verpackung ohne Kunststoff	Nein
----------------------------	------

EU-RoHS-Richtlinie	Konform
------------------------------------	---------

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
------------------	-----------------------------------

Use Again

Reproduktion

Kreislaufwirtschaftsprofil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
----------------------------	---

Rücknahme	No
-----------	----

WEEE	 Das Produkt muss nach der spezifischen Abfallsammlung auf den Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Abfalleimer gelangen
------	---