

Produktdatenblatt

Spezifikationen

merten



M-PLAN-Echtglasrahmen, 2fach, Onyxschwarz

489203

EAN Code: 4042811081416

Hauptmerkmale

Baureihe	Merten
Ästhetischer Name	M-Plan glass
Produkt- Oder Komponententyp	Abdeckrahmen

Zusatzmerkmale

Anzahl Der Reihen	2fach
Farbton	Onyxschwarz
Oberflächenbeschaffenheit	Glänzend
Oberflächenbehandlung	Transparent
Material	Glas
Schutzart (Ip)	IP20
Höhe	90 mm
Breite	163 mm
Tiefe	12 mm

Verpackungseinheiten

Vpe 1 Art	PCE
Vpe 1 Menge	1
Vpe 1 Höhe	2,600 cm
Vpe 1 Breite	9,300 cm
Vpe 1 Länge	16,600 cm
Vpe 1 Gewicht	146,000 g
Vpe 2 Art	CAR
Vpe 2 Menge	48
Vpe 2 Höhe	20,700 cm
Vpe 2 Breite	30,600 cm
Vpe 2 Länge	40,700 cm
Vpe 2 Gewicht	7,306 kg

Vertragliche Gewährleistung

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

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.

Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green Premium™** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umwelleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO₂-arme Produkte.

Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

[Erfahren Sie mehr über Green Premium](#)

[Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts](#)



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	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) 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	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich