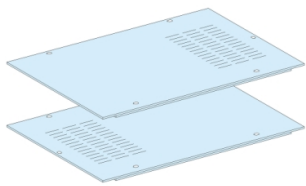


Produktdatenblatt

Spezifikationen



PrismaSeT-P, Rückwand, IP30, Breite=800mm

LVS08738

EAN Code: 3606481877789

Hauptmerkmale

Baureihe	PrismaSeT
Baureihe	PrismaSeT P
Produkt- oder Komponententyp	Rückplatte
Kompatible Produktfamilie	PrismaSeT PrismaSeT P Gehäuse
Geräteanwendung	Niederspannungs-Energieverteilung
Gehäusetyp	Metallgehäuse
die Installationsbeschreibung	Schalfeld - Breite 800 mm Schalfeld - Breite 650 + 150 mm
Bausatz-Zusammensetzung	Seitenpanel
Normen	IEC 61439-1 für Gehäuse IEC 61439-2 für Gehäuse
Produktzertifizierungen	ASTA

Zusatzmerkmale

Material	Behandeltes Stahlblech
Beschichtung	Elektrophoresbehandlung und heiß-polimerisiertes Polyester-Epoxy-Pulver
Oberflächenbeschaffenheit	Matt Strukturiert
Farbe	Weiß (RAL 9003)
spezielle Farboptionen	Ja
Breite	800 mm
Höhe	2000 mm
Produktgewicht	14,5 kg
Menge pro Satz	Satz à 1 Stück

Montage

Schutzart (IP)	IP30 für Gehäuse
Schutzart (IK)	IK08

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,000 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 1 Breite	82,500 cm
VPE 1 Länge	105,500 cm
VPE 1 Gewicht	15,227 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	15
VPE 2 Höhe	72,000 cm
VPE 2 Breite	80,000 cm
VPE 2 Länge	120,000 cm
VPE 2 Gewicht	237,000 kg

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung 18 Monate



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

Veröffentlichung von Umweltinformationen

[Produktumweltprofil](#)

Use Better

Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton

Ja

Verpackung ohne Kunststoff

Ja

[EU-RoHS-Richtlinie](#)

Proaktive Einhaltung (Produkt fällt nicht unter die rechtlichen Bestimmungen von EU RoHS)

REACH-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

Use Again

Reproduktion

Kreislaufwirtschaftsprofil

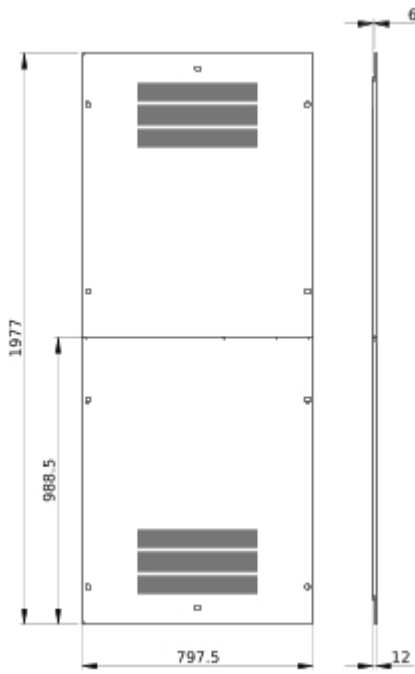
Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Rücknahme

No

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in
- Also see technical documentation.