



Seitenwände, Außenbefestigung, PanelSeT SFN, für elektrische Gehäuse H 2000 x T 400 mm, 2er-Set

NSY2SPN204

EAN Code: 3606486104439

Hauptmerkmale

•	
Baureihe	PanelSeT
Zubehör / Teilekategorie	Gehäusezubehör
Produkt- Oder Komponententyp	Seitenteil
Anwendung	Mehrzweck
Für Die Nennmaße Des Gehäuses	-H: 2000 mmT: 400 mm
Montageort	Gehäuseseiten

Zusatzmerkmale

Kompatible Produktfamilie	PanelSeT PanelSeT SFN	
Geräteaufbau	Befestigungselemente 2 Seitenteil	
Material	Stahl	
Produktgewicht	85,7 kg	
Farbe	Grau (RAL 7035)	
Oberflächenbeschaffenheit (Epoxid-Polyester-Pulver	
Befestigungsmodus	ungsmodus Durch Schrauben - Schraubentyp unverlierbar - von der Außenseite des Gehäuses Ort	
Höhe	Nennwert: 2000 mm	
Breite	Nennwert: 400 mm	

Verpackungseinheiten

Vpe 1 Art	PCE
Vpe 1 Menge	1
Vpe 1 Höhe	200 cm
Vpe 1 Breite	40 cm
Vpe 1 Länge	7 cm
Vpe 1 Gewicht	21,5 kg
Vpe 2 Art	P2M
Vpe 2 Menge	30
Vpe 2 Höhe	120 cm
Vpe 2 Breite	200 cm
Vpe 2 Länge	82 cm

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung

18 months



Das Umweltzeichen **Green PremiumTM** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umweltleistung 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	
②	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