

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Räumlicher -seitlicher Sockel - H100 D500 Edelstahl 304L

NSYSPSX5100

EAN Code: 3606480626050

Hauptmerkmale

Baureihe	Spacial
Zubehör / Teilkategorie	Gehäusezubehör
Produkt- Oder Komponententyp	Sockelseitenteil
Anwendung	Mehrzweck
Nennmaße Des Gehäuses	-
Geräteaufbau	Befestigungselemente 4 Eckabdeckung 2 Seitenteil
Kompatible Produktfamilie	Spacial (Spacial SD) Spacial (Spacial SMX) Spacial (Spacial SDX)
Montagehalterung	Vorderer Sockel

Zusatzmerkmale

Befestigungsart	Durch Schrauben
Material	Edelstahl 304L
Oberflächenbeschaffenheit	Unbehandelt
Höhe	100 mm
Breite	115 mm
Tiefe	Nennwert: 500 mm
Produktgewicht	1,42 kg

Montage

Schutzart (Ip)	IP30 (kompletter Sockel)
Schutzart (Ik)	IK10

Verpackungseinheiten

Vpe 1 Art	PCE
Vpe 1 Menge	1
Vpe 1 Höhe	6,5 cm
Vpe 1 Breite	10,5 cm
Vpe 1 Länge	31,0 cm
Vpe 1 Gewicht	1,948 kg
Vpe 2 Art	PAL

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	29,0 cm
Vpe 2 Breite	37,5 cm
Vpe 2 Länge	120,0 cm
Vpe 2 Gewicht	19,48 kg

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------

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

Quecksilberfrei

Informationen Zu Rohs-Ausnahmen [Ja](#)

Zertifizierungen & Normen

Reach-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

Eu-Rohs-Richtlinie

Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)

Rohs-Richtlinie Für China

[RoHS-Erklärung für China](#)

Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.

Umweltproduktdeklaration

[Produktumweltprofil](#)

Kreislaufwirtschafts-Profil

Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich