

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



**Kabelbinder Thorsman, Abmessung: 120X2,5 mm, VPE=100 Stück Farbe schwarz**

IMT46404

EAN Code: 3606486365472

## Hauptmerkmale

Produktpalette	Thorsman
Baureihe	Thorsman installation material
Produkttyp	Kabelbinder
Farbe	Schwarz
Anzahl pro Verpackung	Satz à 100

## Zusatzmerkmale

Min. Anzugsdurchmesser	3 mm
Max. Anzugsdurchmesser	27 mm
Einsatzbedingungen	Innen/außen
Widerstandsfähigkeit gegen Verdrehen	Reißfestigkeit: 80 N
Material	PA (Polyamid) 6.6 UV-stabilisiert
Länge	120 mm
Breite	2,5 mm
Dicke	1,1 mm
Produktgewicht	0,031 kg
Marktsegment	Kleingewerbe

## Montage

Umgebungseigenschaften	Feuerbeständigkeit Nadelflamme 30 s conforming to IEC 60695-11-5
Flammenfestigkeit	Selbstlöschend entspricht UL 94 V2
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-40...85 °C

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	1,5 cm
VPE 1 Breite	9,5 cm
VPE 1 Länge	21 cm
VPE 1 Gewicht	37,2 g
VPE 2 Art	BAG
VPE 2 Menge	100

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 Höhe	7 cm
VPE 2 Breite	50 cm
VPE 2 Länge	70 cm
VPE 2 Gewicht	3,77 kg
VPE 3 Art	S35
VPE 3 Menge	200
VPE 3 Höhe	15 cm
VPE 3 Breite	40 cm
VPE 3 Länge	60 cm
VPE 3 Gewicht	8,32 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

CO2-Bilanz (kg CO2 eq.)

1

Veröffentlichung von Umweltinformationen

[Produktumweltprofil](#)

### Use Better

#### Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton

Ja

Verpackung ohne Kunststoff

Nein

[EU-RoHS-Richtlinie](#)

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

REACH-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

Halogengehalt Leistung

Halogenfreies Produkt

PVC-frei

Ja

### Use Again

#### Reproduktion

Kreislaufwirtschaftsprofil

Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Rücknahme

No