

CARRIER/L-PMP-ENCLOSED (110X38) - Schildchenträger



0831062

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0831062>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Schildchenträger, schwarz (RAL 9005), unbeschriftet, Montageart: kleben, Textfeldhöhe: 38 mm, Textfeldbreite: 110 mm



Ihre Vorteile

- Der Schildchenträger CARRIER/L-PMP-ENCLOSED (110x38) hat ein geschlossenes Gehäuse und wird in Verbindung mit dem einschiebbaren Schildchen UC-PMP oder PMP-RFID ... und den Medienkennzeichnungsschildern PMT bzw. PMST eingesetzt
- Der CARRIER ist mit Rastungen ausgestattet, die ein Herausfallen der Schilder verhindert. Zusätzlich können die PMST (10x38) ... mit Hilfe der Befestigungsniete RVT-PA 3,5 BK im Carrier fixiert werden
- Die Montage erfolgt mit Hilfe des Klebestreifens auf der Rückseite oder zwei M5 Senkkopfschrauben.
- Einsatzgebiet ist die eindeutige Identifizierung von Geräten und Schaltschränken

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0831062
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	BH
Produktschlüssel	BG261A
GTIN	4046356940931
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	28,63 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	29,44 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	PL

CARRIER/L-PMP-ENCLOSED (110X38) - Schildchenträger



0831062

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0831062>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schildchenträger
------------	------------------

Maße

Breite	125,91 mm
Höhe	53,91 mm
Tiefe	8,00 mm

Textfeld

Textfeldbreite	110 mm
Textfeldhöhe	38 mm

Materialangaben

RoHS-konform	ja
Farbe	schwarz (RAL 9005)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Basiselement	PA
Relativer Isolierstoff Temperatur Index (Elec., UL 746 B)	120 °C
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 105 °C
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 %

Montage

Montageart	kleben
------------	--------

CARRIER/L-PMP-ENCLOSED (110X38) - Schildchenträger



0831062

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0831062>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27281105
ECLASS-15.0	27281105

ETIM

ETIM 10.0	EC002248
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

CARRIER/L-PMP-ENCLOSED (110X38) - Schildchenträger



0831062

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0831062>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Ja, Keine Ausnahmeregelungen

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

EF3.1 Klimawandel

CO₂e kg

0,213 kg CO₂e

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachsmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de