

WP-BASE C PA HF 28,2 BK - Schlauchhalter mit Deckel

3240962

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240962>

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.

Schlauchhalter mit Deckel, Material: PA, Farbe: schwarz, Brennbarkeitsklasse nach UL 94: V2



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3240962
Verpackungseinheit	25 Stück
Mindestbestellmenge	25 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7DSA
GTIN	4046356710701
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	9,148 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	7,024 g
Zolltarifnummer	39174000
Ursprungsland	DE

WP-BASE C PA HF 28,2 BK - Schlauchhalter mit Deckel



3240962

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240962>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Montagematerial
------------	-----------------

Maße

Durchmesser	28,5 mm
Bohrlochdurchmesser	6,5 mm

Materialangaben

Material	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Inhaltsstoffe	halogenfrei

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 120 °C
-------------------------------	-------------------

Montage

Montageart	Schraubmontage
------------	----------------

WP-BASE C PA HF 28,2 BK - Schlauchhalter mit Deckel



3240962

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240962>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240962>



UL Recognized
Zulassungs-ID: E86359

WP-BASE C PA HF 28,2 BK - Schlauchhalter mit Deckel



3240962

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240962>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27430315
ECLASS-15.0	27430315

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31162900
-------------	----------

WP-BASE C PA HF 28,2 BK - Schlauchhalter mit Deckel



3240962

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240962>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	0,618 kg CO2e
---------	---------------

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

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