

HS WM-S 75 DCS - Halterung

1082304

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1082304>

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.



Wandkonsole 75 mm, schwenkbar, mit 4 Befestigungslöchern 6,5 mm und Aufnahmedurchmesser 30 mm für Gehäusehalterung, Polycarbonat PC glasfaserverstärkt schwarz und Aluminium, 306 g

Ihre Vorteile

- Sichere Montage kleiner und großer Monitore und Bedieneinheiten dank hoher Traglast
- In drei Achsen schwenk- und neigbar für optimale Ausrichtung zum Sichtfeld
- VESA-Schnittstelle im Standard VESA-75 und VESA-100 für die einfache Wand- oder Alu-Profil-Montage
- Artikel gehört zur Produktfamilie DCS

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1082304
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	F1 - Elektronikgehäuse
Produktschlüssel	ACFBAZ
GTIN	4055626812649
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	335,5 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	335,5 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

HS WM-S 75 DCS - Halterung

1082304

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1082304>



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Montagematerial
Gehäuseart	Wandkonsole
Gehäuseserie	DCS
Produktfamilie	DCS

HS WM-S 75 DCS - Halterung



1082304

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1082304>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27190605
ECLASS-15.0	27190605

ETIM

ETIM 9.0	EC002779
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

HS WM-S 75 DCS - Halterung



1082304

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1082304>

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 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - 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