

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (http://phoenixcontact.de/download)

Frontplatte der ECS-Familie mit Kabelverschraubung, Rastverriegelung. Schutzart IP66/67/69 bei Kombination mit zugehörigem Gehäuse. Farbe: Schwarz (9005), Breite: 196 mm, Höhe: 34 mm, Tiefe: 62 mm



Ihre Vorteile

- ▼ Teil der EnviroCase-Anlage
- ☑ Geeignet f
 ür den Einsatz in Innen- und Au
 ßenbereichen
- werkzeuglose Montage



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5 STK
Mindestbestellmenge	5 STK
GTIN	4 055626 381428
GTIN	4055626381428
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	77,600 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	130,200 g
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Vereinigte Staaten
Verkaufsschlüssel	F1 - Elektronikgehäuse

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Тур	ECS-P-122X169-L-UV1-CG
ArtNr.	2230007
Ausführung	Rastverriegelung
Anschluss	Kabelverschraubung M20 x 1,5 (6 12 mm)
Montageart	Mechanische Verrastung zu Sockel

Maßangaben



Technische Daten

Maßangaben

Breite [w]	196 mm
Höhe [h]	34 mm
Tiefe [d]	62 mm

Materialangaben

Farbe (RAL)	schwarz (9005)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	PC (Polycarbonat)

Umgebungsbedingungen

00.00
00 °C
1

Angaben zur Leiterplatte

Anzahl der Leiterplattenaufnahmen	1
-----------------------------------	---

Verpackungsangaben

Verpackungseinheit	5
Benennung Verpackungseinheiten	Stück

Normen und Bestimmungen

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

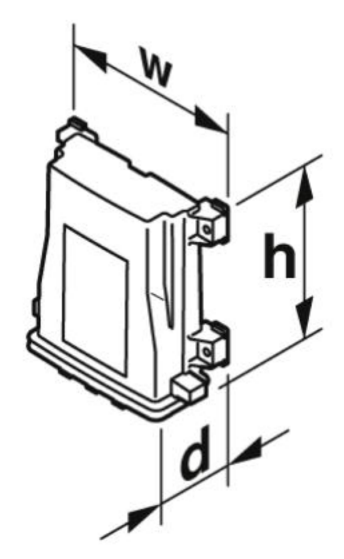
Environmental Product Compliance

REACh SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

Zeichnungen







Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27180401
eCl@ss 4.1	27180401
eCl@ss 5.0	27180505
eCl@ss 5.1	27180505
eCl@ss 6.0	27180800
eCl@ss 7.0	27182702
eCl@ss 8.0	27182702
eCl@ss 9.0	27182702



Klassifikationen

ETIM

ETIM 3.0	EC001031
ETIM 4.0	EC001031
ETIM 5.0	EC000058
ETIM 6.0	EC001031
ETIM 7.0	EC001031

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501
UNSPSC 18.0	31261501
UNSPSC 19.0	31261501
UNSPSC 20.0	31261501
UNSPSC 21.0	31261501

Zubehör

Zubehör

Verschlussstopfen

Verschlussstopfen - SEALING PLUG 9X16 RD - 1400259



Verschlussstopfen, Material: PA, Farbe: rot

Optionales Zubehör

Elektronikgehäuse - ECS-B-122X169-L-UV1-V - 2230000



Belüftetes Gehäuse der ECS-Familie, Rastverriegelung. Schutzart IP66/67/69 bei Kombination mit zugehöriger Frontplatte. Farbe: Schwarz (9005), Breite: 170 mm, Höhe: 176 mm, Tiefe: 64 mm



Zubehör

Elektronikgehäuse - ECS-B-122X169-L-UV1-NV - 2230001



Nicht belüftetes Gehäuse der ECS-Familie, Rastverriegelung. Schutzart IP66/67/69 bei Kombination mit zugehöriger Frontplatte. Farbe: Schwarz (9005), Breite: 170 mm, Höhe: 176 mm, Tiefe: 64 mm

Elektronikgehäuse - ECS-B-122X109-L-UV1-NV - 1054713



Nicht belüftetes Gehäuse der ECS-Familie, Rastverriegelung. Schutzart IP66/67/69 bei Kombination mit zugehöriger Frontplatte. Farbe: Schwarz (9005), Breite: 172 mm, Höhe: 116 mm, Tiefe: 64 mm

Elektronikgehäuse - ECS-B-122X109-L-UV1-V - 1054714



Belüftetes Gehäuse der ECS-Familie, Rastverriegelung. Schutzart IP66/67/69 bei Kombination mit zugehöriger Frontplatte. Farbe: Schwarz (9005), Breite: 172 mm, Höhe: 116 mm, Tiefe: 64 mm

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com