

Elektronikgehäuse - UCS 237-195-F-GD 7035 - 2203341

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>)



Komplettgehäuse für Leiterplatten, flexibel positionierbar; Beinhaltet Gehäusehalbschalen, Seitenwände geschlossen, Klebedome zur Platinenbefestigung, Schrauben für Gehäuse und Platinenbefestigung; Gehäusefarbe lichtgrau mit Eckenlegern türkis-grün

Ihre Vorteile

- ✓ Hohe Flexibilität in der Anwendung dank modularem Gehäuseaufbau
- ✓ Flexible Platinenbefestigung, passt sich nahezu jedem Formfaktor an
- ✓ Praxisgerechte Individualisierungsmöglichkeiten
- ✓ Reduzierter Logistikaufwand dank miteinander kompatibler Komponente

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
GTIN	4055626404523

Technische Daten

Allgemein

Gehäuseart	Komplettgehäuse
Material Gehäuse	PC
Farbe (RAL)	grau (7035)

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 70 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C ... 100 °C
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 100 °C (in Abhängigkeit der Verlustleistung)

Maße

Breite	237 mm
Höhe	195 mm
Tiefe	47 mm

Technische Daten

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

Normen und Bestimmungen

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

Elektronikgehäuse - UCS 237-195-F-GD 7035 - 2203341

Kaufmännische Daten

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27180506
eCl@ss 8.0	27182702
eCl@ss 9.0	27182702

ETIM

ETIM 5.0	EC001031
-----------------	----------

Zeichnungen

Phoenix Contact 2016 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>