



Farbe: ■ lichtgrau

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN

Bemessungsstrom 18 A

Ex-Angaben

Bemessungsstrom (Ex e II) 13,5 A

Geometrische Daten

Breite 49 mm / 1.929 inch

Höhe 2,5 mm / 0.098 inch

Brückerbelegung 1-10

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten

[Informationen zu Materialangaben finden sie hier](#)

Farbe lichtgrau

Brandlast 0,047 MJ

Gewicht 2,8 g

Kaufmännische Daten

eCl@ss 10.0 27-14-11-40

eCl@ss 9.0 27-14-11-40

ETIM 8.0 EC000489

ETIM 7.0 EC000489

VPE (UVPE) 50 (25) St.

Verpackungsart Karton

Ursprungsland DE

GTIN 4044918508681

Zolltarifnummer 85366990990

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status

Compliant, No Exemption

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance 870-440



Dokumentation

Weitere Informationen

Technischer Anhang

pdf
2149.67 KB



Ausschreibungstext

870-440

19.02.2019

xml
2.52 KB



870-440

04.01.2018

doc
23.50 KB



CAD/CAE-Daten

CAD Daten

2D/3D Modelle
870-440



CAE Daten

EPLAN Data Portal
870-440



WSCAD Universe
870-440



ZUKEN Portal 870-440



Handhabungshinweise

Brücken



Brücken mit Kammbückern
2 parallele Brückenaufnahmen in einer
Klemme

Kammbücker (höherpolige wechselseitig)
bis zum Anschlag hinunterdrücken!
Kammbücker 1-3-5-7 oder 1--4--
7
auf Anfrage