

Datenfrontplatte - VS-SI-FP-2RJ45-5-MOD-BU/BU - 1657766

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://download.phoenixcontact.de>)



Datenfrontplatte mit Kontakteinsätzen, Kunststoff mit Schirmblech, 2x RJ-Buchse/Buchse

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
GTIN	4046356118705

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

Anzahl der Steckplätze	2
Farbe	grau

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-10 °C ... 60 °C
Schutzart	IP20

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	PBT

Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung (III/3)	50 V
Bemessungsstrom	1 A

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27189239
eCl@ss 5.1	27189239
eCl@ss 6.0	27144001
eCl@ss 7.0	27144001
eCl@ss 8.0	27144001

ETIM

Datenfrontplatte - VS-SI-FP-2RJ45-5-MOD-BU/BU - 1657766

Klassifikationen

ETIM

ETIM 2.0	EC000007
ETIM 3.0	EC000007
ETIM 4.0	EC000007
ETIM 5.0	EC000456

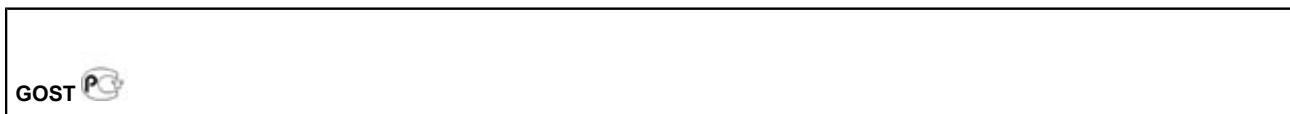
UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501

Approbationen

GOST /

Approbationsdetails



Zubehör

Markierungsmaterial

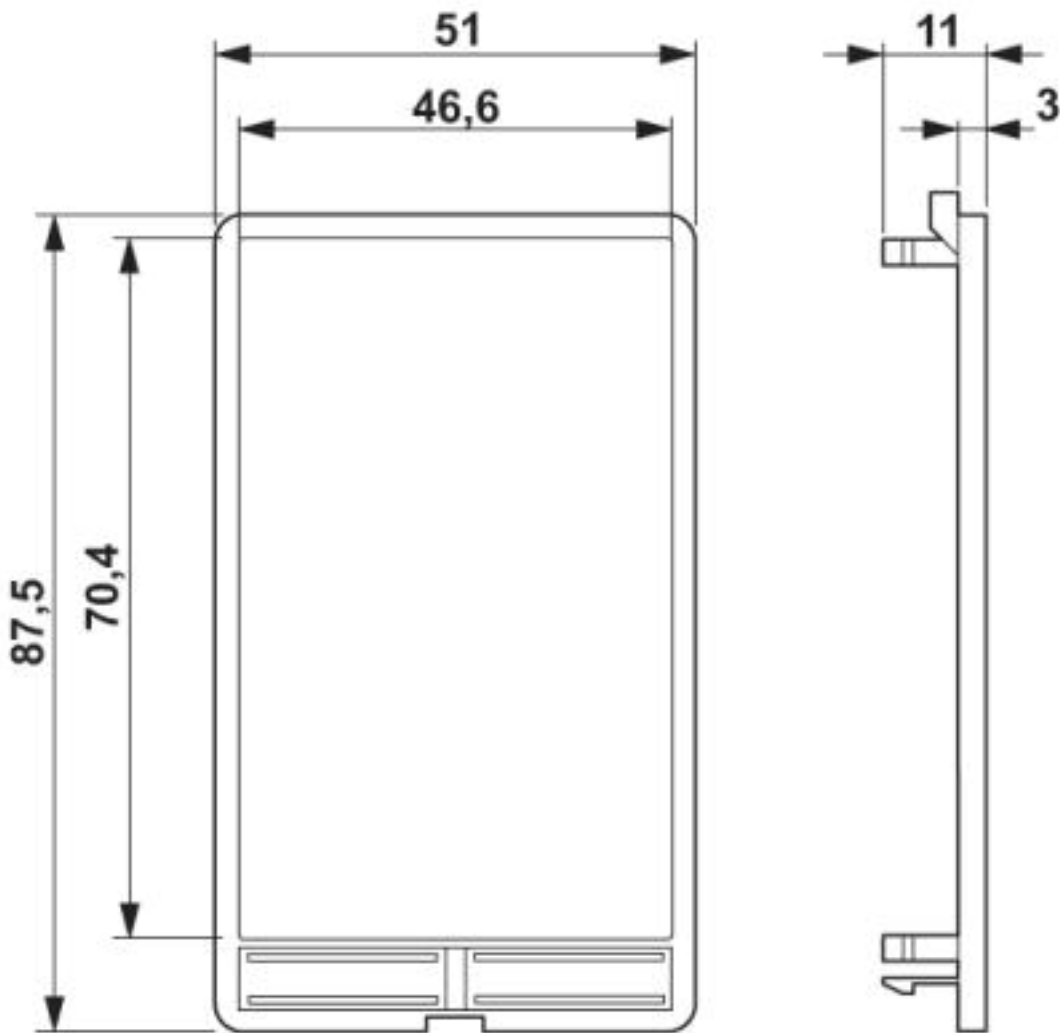
VS-SI-BZ - 1656660



Zeichnungen

Datenfrontplatte - VS-SI-FP-2RJ45-5-MOD-BU/BU - 1657766

Maßzeichnung



Datenfrontplatte

Datenfrontplatte - VS-SI-FP-2RJ45-5-MOD-BU/BU - 1657766

Schemazeichnung

