

LWL-Steckverbinder - PSM-SET-SCRJ-DUP/2-HCS - 2313070

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>)



SC-RJ-Steckerset für PCF-Faser, zur Selbstkonfektionierung, bestehend aus 2 Duplex-Schnellmontagesteckern mit Knickschutz, für Einzeladerdurchmesser 2,9 mm



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 098847
GTIN	4046356098847
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	35,700 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	35,700 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	M1 - Kommunikationstechn.
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Allgemein

Dämpfung	< 2 dB (Einfügedämpfung)
----------	--------------------------

Normen und Bestimmungen

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Hinweis	Bestellhinweis: Einzelverpackung: bitte 1654866 bestellen

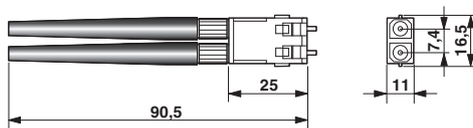
Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre
	Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"

Zeichnungen

LWL-Steckverbinder - PSM-SET-SCRJ-DUP/2-HCS - 2313070

Maßzeichnung



SC-RJ-Steckverbinder IP20

Set-Inhalt

LWL-Steckverbinder - VS-SCRJ-HCS-FA-IP20 - 1654866



LWL-Steckverbinder SC-RJ, IP20, duplex, mit Schnellanschlusstechnik, für PCF-Faser 200/230 µm, für Einzeladerdurchmesser 2,9 mm

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27061001
eCl@ss 4.1	27061001
eCl@ss 5.0	27061803
eCl@ss 5.1	27061803
eCl@ss 6.0	27061803
eCl@ss 7.0	27061803
eCl@ss 8.0	19170122
eCl@ss 9.0	19170122

ETIM

ETIM 2.0	EC000034
ETIM 3.0	EC000034
ETIM 4.0	EC002609
ETIM 5.0	EC001122
ETIM 6.0	EC001122

UNSPSC

UNSPSC 6.01	26121607
UNSPSC 7.0901	26121607
UNSPSC 11	26121607
UNSPSC 12.01	26121607

LWL-Steckverbinder - PSM-SET-SCRJ-DUP/2-HCS - 2313070

Klassifikationen

UNSPSC

UNSPSC 13.2	43223310
-------------	----------

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

EAC		7500651.22.01.00246
-----	--	---------------------

Zubehör

Zubehör

Datenkabel konfektioniert

LWL-Patch-Kabel - FOC-HCS-RUGGED-1014/IP20/... - 2901555



Konfektionierbare, robuste PCF-Installationsleitung (nur IP20-Köpfe) für Verlegung in stationären Anlagen und Maschinen, Aramid-Zugentlastungselemente, Einzelelemente aus FRNC-Material, halogenfrei, Ozon- und UV-beständig, mit Polyurethan-(PUR)-Außenmantel

LWL-Patch-Kabel - FOC-HCSO-1015/IP20/... - 2901557



Konfektionierbare, hochrobuste PCF-Rundleitung (nur IP20-Köpfe) für die Außenverlegung mit integrierter Dampfsperre, sowie nagetierfester Glasgarnlage. Einzelelemente aus hochflexiblem FRNC-Material. Die Leitung ist Ozon- und UV-beständig mit sehr robustem Polyethylen-Außenmantel.

LWL-Steckverbinder - PSM-SET-SCRJ-DUP/2-HCS - 2313070

Zubehör

LWL-Patch-Kabel - FOC-HCS-RUGGED-1014/... - 1402191



Konfektionierbare, robuste PCF-Installationsleitung für den Innenbereich mit hochreißfesten Aramid-Zugentlastungselementen. Einzelelemente aus hochflexiblem FRNC-Material. Die Leitung ist halogenfrei, Ozon- und UV-beständig mit robustem Polyurethan (PUR) Außenmantel.

Datenkabel Meterware

LWL-Kabel - PSM-LWL-HCS-RUGGED-200/230 - 2799885



PCF-Kabel, duplex 200 µm / 230 µm, Meterware ohne Stecker, für die Verlegung in stationären Anlagen und Maschinen

LWL-Kabel - PSM-LWL-HCSO-200/230 - 2799445



PCF-Kabel, duplex 200/230 µm, Meterware ohne Stecker, für Außenverlegung

Montagewerkzeug

Konfektionierungswerkzeug - PSM-HCS-KONFTOOL/SC-RJ - 2708876



HCS-Konfektionierungskoffer für SC-RJ-Schnellmontagestecker, beinhaltet Abisoliermesser, Abisolierzange, Aramidgarnschere, Faserstripper, Mikroskop, Faserritzwerkzeug für Standard-HCS- sowie HCS-GI-Fasern, zwei SC-RJ-Stecker für Standard-HCS-Faser und Dokumentation