

HC-STA-B10PT-BWSC-LT-M25-ELCAL - Steckverbinder-Set



1416345

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1416345>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Steckverbinder-Set, Polzahl: 10, Anschlussart: Push-in-Anschluss, Anschlussquerschnitt: AWG 26- 14



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1416345
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7AFX
GTIN	4055626069883
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	505,3 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	491,9 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	CN

HC-STA-B10PT-BWSC-LT-M25-ELCAL - Steckverbinder-Set

1416345

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1416345>

Set besteht aus

HC-B10-I-PT-F - Kontakteinsatz

1407729

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407729>



Kontakteinsatz, Polzahl: 10+PE, Baugröße: B10, Anzahl der Anschlüsse je Pol: 1, Buchse, Push-in-Anschluss, 500 V, 16 A, 0,14 mm² ... 2,5 mm², Anwendung: Leistung

HC-B10-I-PT-M - Kontakteinsatz

1407730

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407730>



Kontakteinsatz, Polzahl: 10+PE, Baugröße: B10, Anzahl der Anschlüsse je Pol: 1, Stift, Push-in-Anschluss, 500 V, 16 A, 0,14 mm² ... 2,5 mm², Anwendung: Leistung

HC-STA-B10PT-BWSC-LT-M25-ELCAL - Steckverbinder-Set

1416345

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1416345>

HC-STA-B10-BWSC-ELC-AL - Gehäuse

1411321

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411321>



Anbaugehäuse B10, mit Längsbügel, Material: Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig, Material Schutzdeckel: PC, Höhe: 30,5 mm, Kabelverschraubung: ohne, Schutzdeckel: ja, Standard, mit Flachdichtung

HC-STA-B10-HLFS-1TTM25-EL-AL - Gehäuse

1412630

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1412630>



Tüllengehäuse B10, für Längsbügel, Material: Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig, Kabelabgänge: 1, gerade, 1x M25, Höhe: 57 mm, Kabelverschraubung: ohne, Standard

HC-STA-B10PT-BWSC-LT-M25-ELCAL - Steckverbinder-Set

1416345

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1416345>

G-INS-M25-M68N-NNES-S - Kabelverschraubung

1411165

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1411165>



Kabelverschraubung, Material Verschraubung: Messing, vernickelt, Anwendung: Standard, Kabelaußendurchmesser 11 mm ... 17 mm, Schirmung: nein, Anschlussgewinde: M25 x 1,5, Farbe: silberfarben, mit O-Ring

HC-STA-B10PT-BWSC-LT-M25-ELCAL - Steckverbinder-Set



1416345

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1416345>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Steckverbinder-Set
Gehäuseart	Komplettgehäuse
Serie	HC-B
Anwendung	Standard
Bauform	B10
Polzahl	10
Steckgesicht	10+PE
Anzahl der Kabelabgänge	1
Dichtung vorhanden	ja
Schutzdeckel	ja

Isolationseigenschaften

Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3

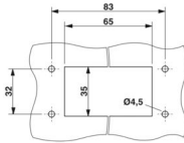
Elektrische Eigenschaften

Bemessungsspannung (III/3)	500 V
Bemessungsstoßspannung	6 kV
Bemessungsstrom	16 A

Anschlussdaten

Anschlussart	Push-in-Anschluss
Anschluss technik	Push-in-Anschluss
Anschlussquerschnitt	0,14 mm ² ... 2,5 mm ² (mit Aderendhülse)
	0,14 mm ² ... 2,5 mm ² (mit Aderendhülse)
Anschlussquerschnitt AWG	26 ... 14
Abisolierlänge	8 mm ... 10 mm

Maße

Maßzeichnung	
Breite	53 mm
Höhe	87,5 mm
Länge	93,5 mm
Bohrlochabstand horizontal	83 mm
Bohrlochabstand vertikal	32 mm
Bohrlochdurchmesser	4,5 mm

HC-STA-B10PT-BWSC-LT-M25-ELCAL - Steckverbinder-Set



1416345

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1416345>

Einbaumaß

Breite Montageausschnitt	35 mm
Länge Montageausschnitt	65 mm

Materialangaben

Material Gehäuse	Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig
Material Schutzdeckel	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Dichtung Profildichtung	NBR
Material Dichtung Flachdichtung	NBR
Material Kontakt	Kupferlegierung
Material Kontaktoberfläche	Ag
Material Kontaktträger	PC
Material Verriegelungsbügel	PA

Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	11 mm ... 17 mm
	14 mm ... 17 mm (bei UL 514 B)

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Verriegelungstyp	Bügel
Steckzyklen	≥ 500

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP66
	IP67
Schlagfestigkeit	IK08
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 100 °C

Montage

Montageart	Schraubmontage
Montagehinweis	Kodierung auch mittels Kodierprofil CP-HC (1686478). HC-B6../ HC-B10../für 2 Kodierprofile. HC-B16../ HC-B24../für 4 Kodierprofile.
	Steckverbinder dürfen nur last-/spannungslos betätigt werden. Einsetzbar für massive Adern und flexible Adern mit Aderenhülse

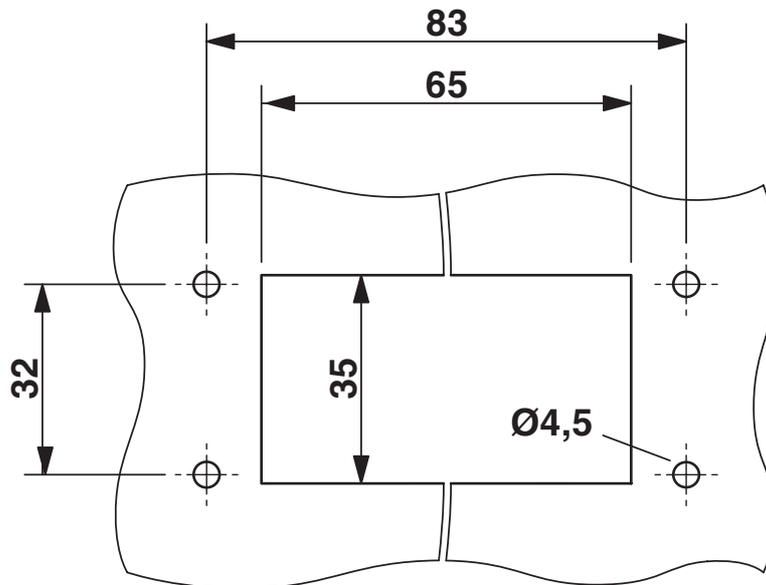
HC-STA-B10PT-BWSC-LT-M25-ELCAL - Steckverbinder-Set

1416345

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1416345>

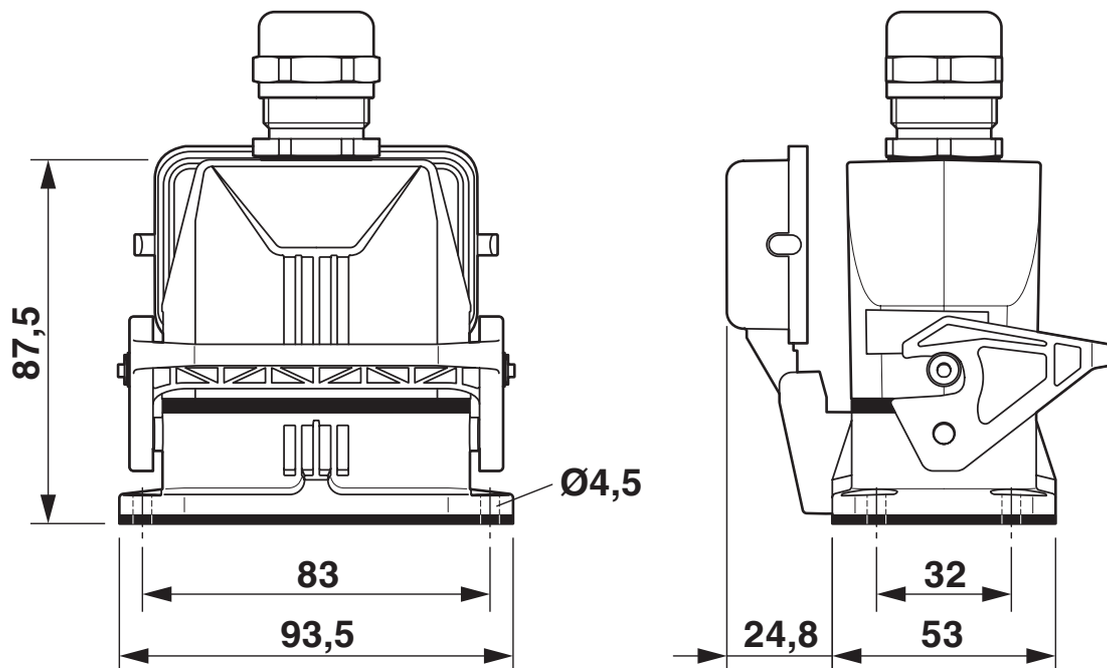
Zeichnungen

Maßzeichnung



Montageausschnitt

Maßzeichnung



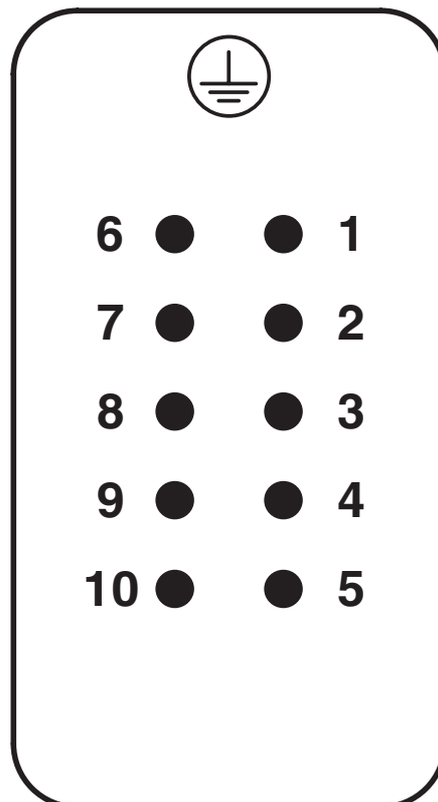
Maßbild

HC-STA-B10PT-BWSC-LT-M25-ELCAL - Steckverbinder-Set

1416345

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1416345>

Schemazeichnung



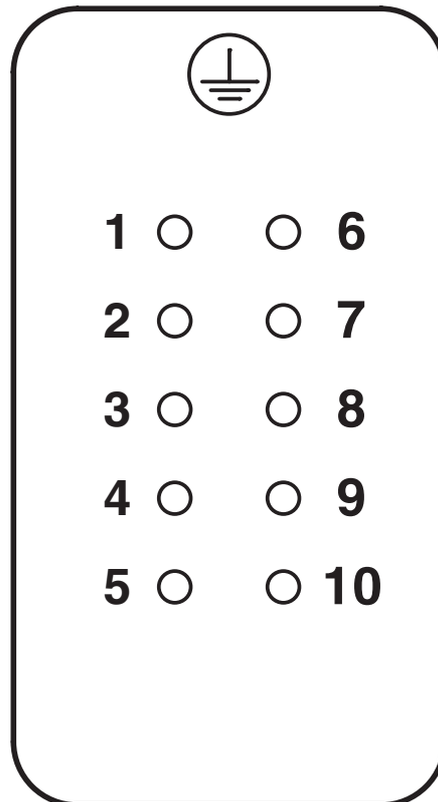
Polbild Anschlussseite Stift

HC-STA-B10PT-BWSC-LT-M25-ELCAL - Steckverbinder-Set

1416345

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1416345>

Schemazeichnung

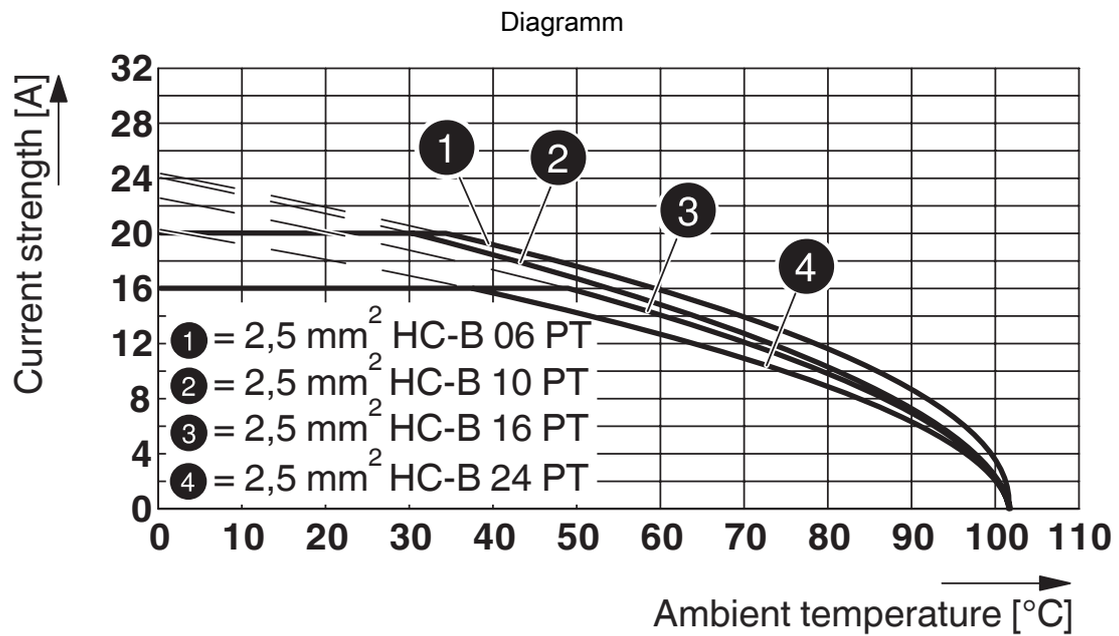


Polbild Anschlusseite Buchse

HC-STA-B10PT-BWSC-LT-M25-ELCAL - Steckverbinder-Set

1416345

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1416345>



Derating-Diagramm

HC-STA-B10PT-BWSC-LT-M25-ELCAL - Steckverbinder-Set



1416345

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1416345>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1416345>

DNV

Zulassungs-ID: TAE000037S



EAC

Zulassungs-ID: RU C-DE.AI30.B.01102

HC-STA-B10PT-BWSC-LT-M25-ELCAL - Steckverbinder-Set



1416345

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1416345>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440113
ECLASS-15.0	27440113

ETIM

ETIM 9.0	EC002636
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

HC-STA-B10PT-BWSC-LT-M25-ELCAL - Steckverbinder-Set



1416345

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1416345>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	25ff9907-96d0-40c7-a058-4721617bcc06

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachsmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de