

5

4

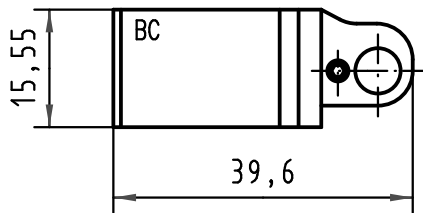
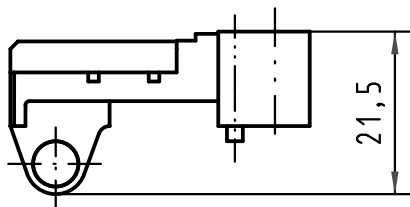
3

2

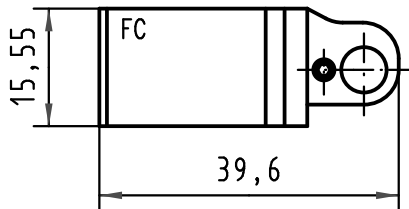
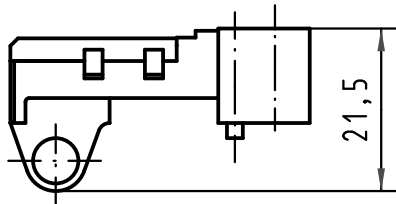
1

Positionierer im Set enthalten  
Locator scope of delivery

BC 09 99 000 0630

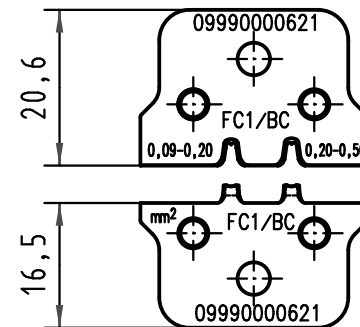


FC 09 99 000 0631



Anwendungsbereich: FC1/BC/har-bus64 Kontakte  
Application range: FC1/BC/har-bus64 contacts  
Leiterquerschnitt: Profil 1: 0,09-0,20 mm<sup>2</sup>  
wire gauge : Profil 2: 0,20-0,50 mm<sup>2</sup>

Crimpeinsätze Crimp dies



für har-bus 64 Crimpkontakte: / for har-bus 64 crimp contacts:

02 05 000 2513	Feder / female	2	0,09-0,5	28-20	0,7-1,5
02 05 000 1513	Feder / female	1	0,09-0,5	28-20	0,7-1,5

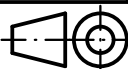
für BC Crimpkontakte: / for BC crimp contacts:

09 02 000 8484	Feder / female	2	0,09-0,5	28-20	0,7-1,5
09 02 000 8474	Feder / female	1	0,09-0,5	28-20	0,7-1,5

für FC1 Crimpkontakte: / for FC1 crimp contacts:

09 06 000 9574	Messer / male	2	0,09-0,25	28-24	0,7-1,5
09 06 000 9554	Messer / male	1	0,09-0,25	28-24	0,7-1,5
09 06 000 8484	Feder / female	2	0,09-0,25	28-24	0,7-1,5
09 06 000 8474	Feder / female	1	0,09-0,25	28-24	0,7-1,5
09 06 000 6464	Feder / female	Sn	0,09-0,25	28-24	0,7-1,5

Kontakt Nr. contact no.	Messer / Feder male / female	AFS PL	Leiterquerschnitt wire gauge	AWG AWG	Isolationsø Insulationø
----------------------------	---------------------------------	-----------	---------------------------------	------------	----------------------------



All Dimensions in mm  
Original Size DIN A 4

Techn. Character.

Nicht tolerierte Maße/Free size tolerances

			Dat.	Name	Maßstab/Scale 1:1
			Detail.	Hage.	
			Insp.	Wae.	
35242	05.08.08	Wae	Stand.		
35122	17.04.08	Wae			
31239					
Mod.	Dat.	Name	HARTING Electronics GmbH & Co. KG D-32339 ESPELKAMP		



**Crimp-Set FC1/BC/har-bus 64**  
für Zange 09 99 000 0620.00  
for tool 09 99 000 0620.00

**TB 09 99 000 0621**

Blatt/ page

Sub.

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Punches & Dies](#) category:*

*Click to view products by [HARTING](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[58510-1](#) [63454-1601](#) [63457-0056](#) [63457-3401](#) [730-5/8](#) [730BB-1-3/8](#) [734410](#) [PV-670508-001](#) [1328](#) [1338](#) [13782656](#) [13782673](#) [AR-19](#) [AR-24](#) [1583609-1](#) [1720](#) [1762951-1](#) [2063500-2](#) [19031-0168](#) [AR-20](#) [AR-23](#) [CD5-8](#) [313336-3](#) [11-19-3122](#) [539663-1](#) [63446-2241](#) [TL-11](#) [TL-18](#) [0634451912](#) [1762674-1](#) [63454-0123](#) [68240-1](#) [68247-1](#) [734252](#) [313183-1](#) [PA2029](#) [119174-001](#) [23846-1](#) [11-40-5342](#) [68010-2](#) [690370015](#) [730BB-1-1/8](#) [730BB-1-1/16](#) [19032-0048](#) [63465-0023](#) [11-40-4438](#) [63457-0041](#) [19032-0202](#) [11-11-0054](#) [11-11-0052](#)