



Pushing Performance

HARTING Produktänderungsmitteilung

PCN

Geschäftsbereich: HARTING Deutschland
Produktgruppe: D-Sub DIN 41 652 CECC 75 301 - 802
Autor: Wilfried Eickenhorst
Titel: Modifikation einiger D-Sub Steckverbinder

PCN /17/020/DE
Datum: 04.10.2017

Änderungsdetails:

1. Betroffene Artikelnummer(n) siehe Anhang

D-Sub Steckverbinder Handlötanschluss gedrehte Kontakte
 D-Sub Leiterplattenanschluss Einlöt gerade gedrehte Kontakte
 D-Sub Leiterplattenanschluss Einlöt abgewinkelte gedrehte Kontakte
 D-Sub Leiterplattenanschluss WW gerade gedrehte Kontakte

2. Description of changes / news:

Von der Änderung betroffen ist

- Design
- Verpackung
- Beschriftung der Steckverbinder

Nicht betroffen ist

- die technische Funktion (elektrischen + mechanischen Kennwerte)
- Produktspezifikationen(CECC 75 301-802 & DIN 41652)
- Richtlinien von Umwelteinflüssen (e.g. RoHS, lead-free, etc.)
- UL

D-Sub Steckverbinder bleiben eine wichtige Produktfamilie für HARTING. Aus diesem Grunde haben wir uns entschlossen, die Prozesse für mehrere D-Sub Standardvarianten zu verbessern.

Änderungen

	Aktuelles Design	Neues Design
Handlötanschluss		
Wickelanschluss		
Leiterplattenanschluss gerade		
Leiterplattenanschluss abgewinkelt		



Pushing Performance

HARTING Produktänderungsmitteilung

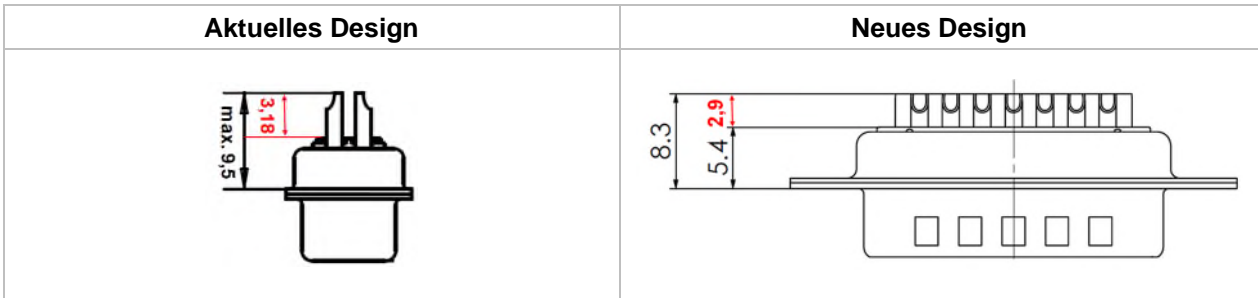
PCN

Detailänderung(alle Steckverbinder betroffen):

Nr.	Steckverbinder-art	Merkmal	aktuell	neu
1	Isolierkörper	Farbe	grau	weis
2		Steg	Steg zwischen benachbarten Kontakten	Kein Steg flach
				
3	Kontakte	Anschluss-Seite	Sn	Au-flash
4	Metall Kragenl	Änderung der Prägung	Front-Seite	Rück-seite
				
5	Verpackung	/	Trays in Pappverpackung	Pappverpackung mit Schächten
				 *
6	Bedruckung	HARTING Bedruckung	HARTING Logo mit Date code und Anf.- Stufe	HARTING Logo, Date code und Bestell.-Nr.
				 *



Detailänderung Handlötanschluss:



Nr.	Steckverbinder-Part	Merkmal	Handlötanschluss-Länge	
			derzeitig	neu
1	Kontakt	Handlötanschluss-Länge	3,18 mm	2,9 mm

3. Auswirkung auf Produktspezifikationen:

Alle funktionalen Eigenschaften werden beibehalten
Die neue Version ist mit der alten kompatibel.

4. Geplantes datum der Einführung:

Voraussichtlich werden die ersten Steckverbinder ab März 2018 ausgeliefert.
Für einen Übergangszeitraum können gemischte Lieferungen (alt/neu) möglich sein.

5. Änderungsmerkmale:

*Die HARTING-Bestellnummern werden nicht geändert.
Die neuen Ausführungen sind anhand des Datumscodes und des Revisionstandes zu erkennen.
Der Revisionsstand wird erhöht.*

6. Datenblatt (optional):

Datenblätter stellen wir auf Anfrage gerne zur Verfügung.
Für alle Katalogartikel finden Sie die neuen Typenblätter im HARTING eBusiness, sobald die Steckverbinder zur Verfügung stehen.



Pushing Performance

HARTING Produktänderungsmitteilung

PCN

Anhang

Steckverbinder- ausführung	Bestellnummer	aktuell		neu		
		MOQ	VP	MOQ	VP	
Handlötanschluss	09670095615050	100	100	100	100	
	09670155615050	100	100	100	100	
	09670255615050	100	100	100	50	
	09670375615050	50	50	100	50	
	09670505615050	50	50	100	50	
	09670094715050	100	100	100	100	
	09670154715050	100	100	100	100	
	09670254715050	100	100	100	50	
	09670374715050	50	50	100	50	
	09670504715050	50	50	100	50	
	09670095615	100	100	100	100	
	09670155615	100	100	100	100	
	09670255615	100	100	100	50	
	09670375615	50	50	100	50	
	09670505615	50	50	100	50	
	09670094715	100	100	100	100	
	09670154715	100	100	100	100	
	09670254715	100	100	100	50	
	09670374715	50	50	100	50	
	09670504715	50	50	100	50	
	09670094715211	100	100	100	100	
	09670154715211	100	100	100	100	
	09670254715211	100	100	100	50	
	09670374715211	50	50	100	50	
	09670095615211	100	100	100	100	
	09670155615211	100	100	100	100	
	09670255615211	100	100	100	50	
	09670375615211	50	50	100	50	
	09670095604	100	100	100	100	
	09670155604	100	100	100	100	
	09670255604	100	100	100	50	
	09670375604	50	50	100	50	
	09670505604	50	50	100	50	
	09670094704	100	100	100	100	
	09670154704	100	100	100	100	
	09670254704	100	100	100	50	
	09670374704	50	50	100	50	
	09670504704	50	50	100	50	
	Leiterplattenanschluss gerade	09670095655050	100	100	100	50
		09670155655050	100	100	100	50
09670255655050		100	100	100	25	
09670375655050		50	50	100	25	
09670094755050		100	100	100	50	
09670154755050		100	100	100	50	
09670254755050		100	100	100	25	
09670374755050		50	50	100	25	
09670095655		100	100	100	50	
09670155655		100	100	100	50	
09670255655		100	100	100	25	
09670375655		50	50	100	25	
09670505655		50	50	100	25	
09670094755		100	100	100	50	



Pushing Performance

HARTING Produktänderungsmitteilung

PCN

Steckverbinder- ausführung	Bestellnummer	aktuell		neu	
		MOQ	VP	MOQ	VP
	09670154755	100	100	100	50
	09670254755	100	100	100	25
	09670374755	50	50	100	25
	09670504755	50	50	100	25
	09670095654	100	100	100	50
	09670155654	100	100	100	50
	09670255654	100	100	100	25
	09670375654	50	50	100	25
	09670505654	50	50	100	25
	09670094754	100	100	100	50
	09670154754	100	100	100	50
	09670254754	100	100	100	25
	09670374754	50	50	100	25
	09670504754	50	50	100	25
	09670095664	100	100	100	50
	09670155664	100	100	100	50
	09670255664	100	100	100	25
	09670375664	50	50	100	25
	09670505664	50	50	100	25
	09670094764	100	100	100	50
	09670154764	100	100	100	50
	09670254764	100	100	100	25
	09670374764	50	50	100	25
	09670504764	50	50	100	25
	09670095663	100	100	100	50
	09670155663	100	100	100	50
	09670255663	100	100	100	25
	09670375663	50	50	100	25
	09670505663	50	50	100	25
	09670094763	100	100	100	50
	09670154763	100	100	100	50
	09670254763	100	100	100	25
	09670374763	50	50	100	25
	09670504763	50	50	100	25
	09670094758050	100	100	100	50
	09670095658	100	100	100	50
	09670155658	100	100	100	50
	09670255658	100	100	100	25
	09670505658	100	50	100	25
	09670154758	100	100	100	50
	09670254758	100	100	100	25
	09670504758	50	50	100	25
	09670095657	100	100	100	50
	09670155657	100	100	100	50
	09670255657	100	100	100	25
	09670094757	100	100	100	50
	09670154757	100	100	100	50
	09670254757	100	100	100	25
	09670095616	100	100	100	50
	09670155616	100	100	100	50
	09670255616	100	100	100	25
	09670375616	50	50	100	25
	09670505616	50	50	100	25
	09670094716	100	100	100	50

Leiterplattenanschluss
abgewinkelt

Wickelanschluss



Pushing Performance

HARTING Produktänderungsmitteilung

PCN

Steckverbinder- ausführung	Bestellnummer	aktuell		neu	
		MOQ	VP	MOQ	VP
	09670154716	100	100	100	50
	09670254716	100	100	100	25
	09670374716	50	50	100	25
	09670095616	50	50	100	25
	09670155616	100	100	100	50
	09670255616	100	100	100	50
	09670375616	100	100	100	25
	09670505616	50	50	100	25
	09670505607	50	50	100	25
	09670094707	100	100	100	50
	09670154707	100	100	100	50
	09670254707	100	100	100	25
	09670374707	50	50	100	25
	09670504707	50	50	100	25
Kundenspezifische Steckverbinder	09670154797	100	100	100	50
	09670099001	100	100	100	50
	09670099002	100	100	100	50