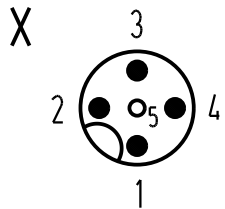


HARTING / Art. Nr. / Fert. Code / Made in Germany  
 HARTING / part No. / prod. code / Made in Germany

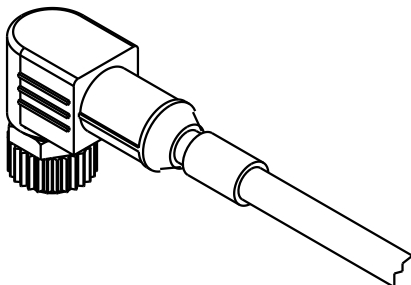
X ↑



- Stromlaufplan / Schematic diagram
- 1 — Litze braun (+) / flexible conductor brown (+)
  - 2 — Litze weiss (0) / flexible conductor white (0)
  - 4 — Litze schwarz (S) / flexible conductor black (S)
  - 3 — Litze blau (-) / flexible conductor blue (-)

Halogen-freie PUR-Leitung 4x0,34mm<sup>2</sup>  
 in schwarz mit UL/CSA-Zulassung /  
 Halogen-free PUR-conductor 4x0,34mm<sup>2</sup>  
 black with approval according to UL/CSA

21 03 515 4401	1,5m
21 03 515 4402	3,0m
21 03 515 4403	5,0m
21 03 515 4404	7,5m
21 03 515 4405	10,0m
Artikelnr.	Nennlänge (L)



All Dimensions in mm Original Size DIN A 4			Techn. Character.			Nicht tolerierte Masse/ Free size tolerances		
				Dat.	Name	Massstab/Scale <b>1:1</b>	<b>M12-Rundsteckverbinder</b> Buchse gewinkelt / M12-circular connector female angular	
			Detail.	22.11.04	Ho			
			Insp.		WELL			
411416	17.01.05	Ho	Stand.				<b>TB 21 03 515 4400</b>	
411399	10.01.05	Ho						
411338								
Mod.	Dat.	Name	HARTING Electric GmbH & Co. KG D-32339 Espelkamp					Blatt/ page
							Sub.	

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [DC Power Cords](#) category:*

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

Other Similar products are found below :

[172-4000](#) [172-4101](#) [172-7443-E](#) [21033836407](#) [2J-1865A](#) [2R7006A20A120](#) [426055400-3](#) [MN47A4BC01M010](#) [H-OU-2](#) [CA0002](#)  
[420680840-3](#) [426451500-3](#) [P162PT4-36](#) [1-832692-4](#) [FJ-VSP 3M](#) [96CB-POWER-B-1.8M2](#) [426040200](#) [CA0006](#) [H-OU-27](#) [1700019464](#) [FJ-](#)  
[VSP 10M](#) [MN47B4BC01M040](#) [H-OU-20](#) [2-836917-8](#) [867566-1](#) [804001P03M050G](#) [2050KH1-BK](#) [426013710-3](#) [58257-1069](#) [216603-0037](#)  
[1011147](#) [1011324](#) [1012028](#) [862545-5](#) [BXC-10567](#) [172-2555](#) [32102-022800-200-RS](#) [DC.CAB.0201.0150](#) [DC.CAB.0301.0150](#)  
[DC.CAB.0610.0150](#) [DC.CAB.0700.0150](#) [DC.CAB.1000.0150](#) [DC.CAB.1000.0300](#) [DC.CAB.1100.0150](#) [DC.CAB.1400.0150](#)  
[DC.CAB.1410.0150](#) [DC.CAB.1500.0150](#) [DC.CAB.1811.0150](#) [DC.CAB.1900.0150](#) [DC.CAB.1911.0150](#)