



Special Product Data	Conditions	Min	Typ	Max	Unit
Material of float		stainless steel, AISI 316L (V4A)			
Float weight		5,2	5,5	5,8	g

Mag. values DIN IEC 60404-8-	Conditions	Min	Typ	Max	Unit
Magnetic moment	measured with MS150	4,6	5,2	5,8	E-6 Vs*cm

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Sensor Fixings & Accessories](#) category:*

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

Other Similar products are found below :

[F03-01 SUS304 BINIL](#) [8000-5130](#) [R4](#) [PBT420-100R](#) [SS-12143](#) [STA12](#) [AP4-T](#) [R6](#) [D01051301](#) [43912557-020](#) [D01070602](#) [606072](#) [606075](#)  
[28810-2](#) [ZX-SW11E V3](#) [T63353](#) [32043-625](#) [SS-12225](#) [PH-2-60M](#) [ZS-SW11V3E](#) [STE-1042609RFRC](#) [STE-1186763RFM4](#) [76002066](#)  
[C115 E02 041 G1](#) [C115 E05 041 G1](#) [SA9Z-S07PN02](#) [ECT18-WELL](#) [79450811](#) [T18908](#) [P2435.3](#) [AS7030B\\_WRISTBAND](#)  
[AS7038GB\\_WRISTBAND](#) [51001R](#) [11027667-00](#) [XUZD15](#) [ROTATEKNOB3D2GOKITTOBO1](#) [1410RFT 6-12V AC/DC](#) [1411RFT-24V DC](#)  
[1420RFB 12-24V AC/DC](#) [1420RFB 6-12V AC/DC](#) [1428 24-48V AC/DC](#) [1428RF 12-24V AC/DC](#) [1428RF 24-48V AC/DC](#) [1448RF 12-24V](#)  
[AC/DC](#) [1448RF 24-48V AC/DC](#) [1448RFT 12-24V AC/DC](#) [1510 12-24V AC/DC](#) [1743 6-12V AC/DC](#) [1743BB 12-24V DC](#) [1748 12-24V](#)  
[AC/DC](#)