



Scale - 2:1

Order Code	L (mm)
709440200	2.5 ±0.2
709440400	3.2 ±0.2
709440600	4.0 ±0.2
709440800	5.0 ±0.3
709441000	6.0 ±0.3
709441200	7.0 ±0.3
709441400	8.0 ±0.3
709441600	9.0 ±0.3
709441800	10.0 ±0.3
709442000	12.0 ±0.3
709442200	14.0 ±0.3
709442400	16.0 ±0.3

DIM	TOL
< 5mm	± 0,2
5 - 20mm	± 0,3
20 - 40mm	± 0,4
40 - 60mm	± 0,5
60 - 100mm	± 0,8
> 100mm	± 1,0

Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG  
EMC & Inductive Solutions

Max-Eyth-Str. 1  
74638 Waldenburg  
Germany  
Tel. +49 79 42 945 - 0

www.we-online.com  
eiSos@we-online.com



CREATED  
D. Fandrey

CHECKED  
S. Klingler

PROJECTION METHOD

DESCRIPTION  
**AsSNFR**  
**Snap-on stop spacer**  
**reverse mounted**

MATERIAL  
Nylon 66, natural

GENERAL TOLERANCE  
DIN ISO 2768 T1m

ORDER CODE  
70944xx00

WEIGHT  
STATUS  
Released

REV  
1.0

DATE  
2015-01-21

PAGE  
DE 1 / 1

## **X-ON Electronics**

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Wurth](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[742700](#) [74270062](#) [7446222002](#) [750314624](#) [750341638](#) [30405S](#) [31402](#) [7446321027](#) [744732100](#) [744741471](#) [744772681](#) [744777](#)  
[890334025009](#) [178050601](#) [61308021121](#) [615008138221](#) [744999](#) [7446823003](#) [744028](#) [66201621822](#) [691301710003](#) [7446221012](#) [744720](#)  
[760390015](#) [760895431](#) [662006236022](#) [64900621822](#) [74436410330](#) [78438357100](#) [890334026014](#) [744839208072](#) [744762A/RFI](#) [7449984](#)  
[750310346](#) [861011384014](#) [750817018](#) [7449982](#) [3021717](#) [3020903](#) [885342](#) [2603019321001](#) [2603019021001](#) [2606039021001](#)  
[2608019324001](#) [2607019213001](#) [2605039241001](#) [2605049281001](#) [2607029291011](#) [709620200](#) [709951000](#)