

# HEAVY DUTY LINE

## HEAVY DUTY 200/400



### EIGENSCHAFTEN

- 2 oder 4 Fasern, Singlemode oder Multimode
- Metallgehäuse
- kostengünstiges Design
- Steckerkopf kann zur Reinigung abgenommen werden

### Properties

- 2 or 4 fibers, single mode or multi mode
- metal housing
- cost-efficient design
- easy cleaning by removing of the connector head

### TECHNISCHE DATEN - technical data

<b>FERRULE Ø [mm]</b> - ferrule	2/4 x 2.5	Zirkonia-Vollkeramik zirconia monoblock ceramic
<b>OPTISCHE EINFÜGEDÄMPFUNG <sup>1</sup> [db]</b> optical insertion loss <sup>1</sup>	0.25 0.60	typ. max.
<b>RÜCKFLUSSDÄMPFUNG <sup>2</sup> [db]</b> return loss <sup>2</sup>	45 20	Singlemode Multimode
<b>TEMPERATURBEREICH [°C]</b> temperature	-40...+125	abhängig vom Kabeltyp dep. on cable type
<b>STECKZYKLEN</b> - mating cycles	> 1000	
<b>KABEL Ø [mm]</b> - cable	6 - 10	Kabelstecker/cable connector
<b>FASERTYPEN</b> - fiber types	9/125 50/125 62.5/125	andere Fasertypen auf Anfrage more fiber types on request

<sup>1</sup> = gemäß IEC 61300-3-4 Methode B gegen Referenz - <sup>1</sup> = acc. to IEC 61300-3-4 Methode B against reference  
<sup>2</sup> = gemäß IEC 61300-3-6 Methode 1 gegen Referenz - <sup>2</sup> = acc. to IEC 61300-3-6 Methode 1 against reference

### BESTELLNUMMERN - part numbers

auf Anfrage (siehe auch Seite 50-53: **OSI PreCONNECT® MOBIL**)  
 on request (see also page 50-53: **OSI PreCONNECT® MOBILE**)