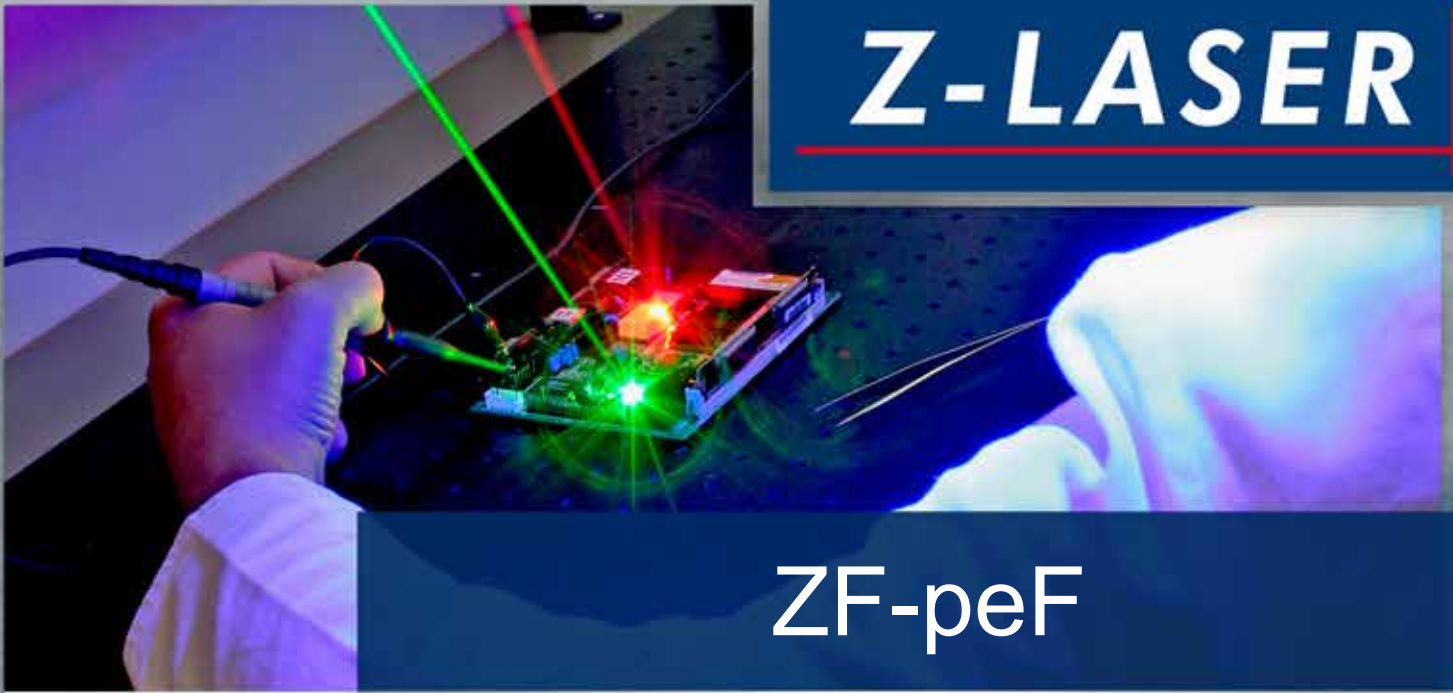


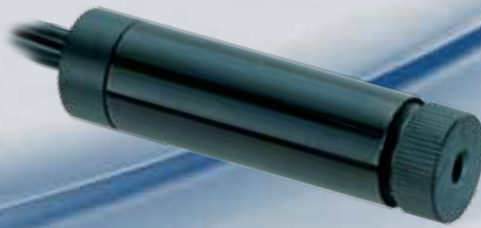
# Z-LASER



## ZF-peF

- »Kézi fókuszálható pontlézer modul
- »Optikai kimeneti teljesítmény 5 mW-ig, piros
- »3 - 6VDC tápfeszültség fordított polaritásvédelemmel
- » Méretek: Ø 11mm x 40mm

Faipar  
Kőipar  
Textilipar  
Fémipar  
Gumigyártás  
Élelmiszer és  
Italfeldolgozás területe



# ZF-peF



Ø 11



40 (a fókusztól függvényében)

## Mechanikai előírások

Mérete:	40mm x Ø 11mm(a fókusztól függően)
Ház	Sárgaréz, fekete króm
IP értékelés	IP40
Elektromos szigetelés	Potenciálmentes ház
Bekötése	2 m kábel Texas csatlakozóval Opcionálisan: Texas aljzat vagy 2 m-es kábel, nyitott vezetékkel

## Elektromos specifikációk

Tápfeszültség	3-6VDC
Üzem mód	APC áramkorlátozással
Moduláció	nincsen
Védelem	fordított polaritásvédelem

## Optikai adatok

Hullámhossz	635nm
kimeneti teljesítmény	Akár 5mW
Állítható fókusztávolság	igen
Elérhető optika	Pont elliptikus

## környezeti feltételek

környezeti hőmérséklete	-10°C - +40°C
-------------------------	---------------

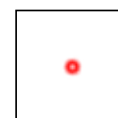
CE CE-megfelelőség a 2004/108 / EK és a 73/23 / ECC irányelvek szerint, a csatlakozási típus kivételével.

## kirgészítők



## Optika

Dot



## rendelési kód

Z X F - X - X - X

teljesítmény | Hullámhossz | Optika  
 F = kézzel állítható  
 F = fix fókusztávolság nélkül  
 Termékcsoport neve

