


## CK1,6-ED-BU-POF

Rendelési szám: 1885004

Az ábrán az aljzat- és dugaszérítkezős változatok láthatók

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=1885004>

POF érintkezőcsap optikai kábelhez, csavart, a CK1,6-ED... érintkezők érintkezőtartóihoz

Kereskedelmi adat	
EAN	 4 017918 172763
Csomag	50
Vámtarifa	85389099
Katalógusoldal információ	Oldal 567 (CAT-4-2013)

**Termék jegyzetek**

WEEE/RoHS-megfelelo: 2006.02.08



Az itt megadott adatok az online katalógusból származnak. Teljeskörű információkat és adatokat a felhasználói dokumentációknál találhat: <http://www.download.phoenixcontact.com>. Az internetes letöltésekhez először el kell fogadni az általános szerződési feltételeket.

Műszaki adatok	
<b>Villamos paraméterek</b>	
Megjegyzés	a VC-D és HC-M12, D, DD érintkezőhordozókhoz
<b>Mechanikai paraméterek</b>	
Csatlakoztatási ciklus	≥ 500
<b>Anyagadatok</b>	
Érintkező anyaga	Újzeüst

## Tanúsítványok



Tanúsítások

GOST

Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

## Tartozékok

Termék	Típus leírás	Leírás
<b>szerszámok</b>		
1584839	CRIMPFOX-1,6-ED-POF-N	Préselőfogó CK1,6-ED...POF csavart optikai érintkezőkhöz
1206146	KAMES LWL	kábelvágó kés polimer szálhoz, külső köpenyhez
1686122	POLISHER-POF	<b>Polírozó korong</b> , fémből, CK1,6-...POF-érintkezőkhöz, 2,2 mm POF-vezetékátmérővel
2744199	PSM-FO-STRIP	Csupaszoló fogó az optikai kábel egyes elemeinek elkülönítésére. Különösen alkalmas minden polimer- és HCS-kábelhez. A különleges mechanika és a precíz formájú kések megakadályozzák az optikai szálak megrongálódását. Méretek (H x Sz x Ma): 160x130x36 mm
<b>Általános</b>		
1636800	POLFOL 1 MIC-POF	Polírozó fólia POF érintkezőkhöz
1636813	POLPAP 1500-POF	Polírozó papír POF érintkezőkhöz
1884869	VC-EW 1,6	Érintkezőeltávolító szerszám, csavart és sodrott CK-1,6-...érintkezőkhöz

**Cím**

Phoenix Contact Kft.  
Gyár utca 2  
2040 Budaörs, Hungary  
Telefon +36-23/501-160  
Fax +36-23/418-438  
<http://www.phoenixcontact.hu>



Phoenix Contact Kft.  
Muszaki módosítás fenntartva;