

## Vidlice se změnou fáze

# SpeedPRO

### Základní informace



3P=2P+T  
4P=3P+T  
5P=3P+T+N

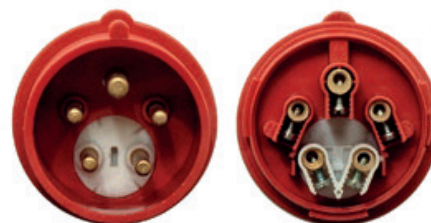
**400V**  
50/60Hz

Amp	Poles	Pack unit
-----	-------	-----------

Poles: 3P 4P 5P  
HourP: 9h 6h 6h

16	5	14/168
----	---	--------

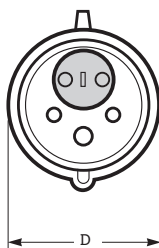
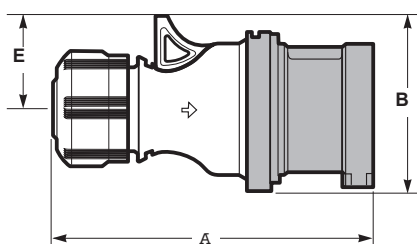
**13311**



Obj.č./Item **13311**



### Rozměry



	16A
Počet pólů	3
A	80,5
B	91
C	163
G	85
Typ svorky	Šroubové svorky
Laněný vodič (mm <sup>2</sup> )	1-2,5
Hmotnost (g)	157

### Technické vlastnosti

Provozní napětí	400 V
Jmen. proud	16 A
Frekvence	50/60 Hz
Provozní teplota	-25 / +40°C
Izolační odpor	>10 MΩ
Dielektrická pevnost	2,5 kV
Mechanická odolnost	IK08
Krytí	IP44

Zkouška kuličkou	125°C aktivní části 80°C ostatní části
Zkouška žhavou smyčkou	850°C aktivní části 650°C ostatní části
Materiál	Technopolymer
Materiál kontaktů	Mosaz
Bezhalogenové	Ano
Aplikované normy	IEC 60309-1, IEC 60309-2 Low Voltage Directive 2014/35/UE