

Vidlice se změnou fáze

SpeedPRO

Základní informace



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

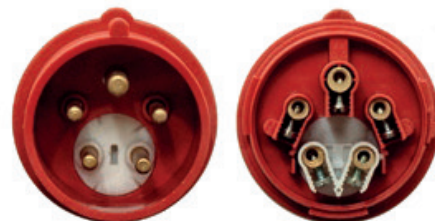
400V
50/60Hz

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

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

32	5	10/120
-----------	----------	---------------

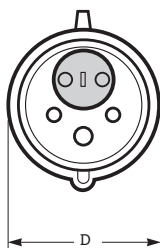
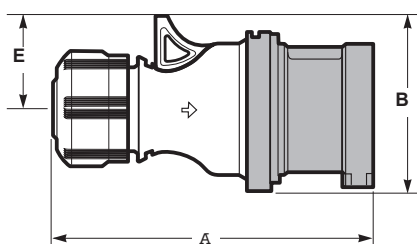
13313



Obj.č./Item **13313**



Rozměry



	16A
Počet pólů	3
A	160
B	86,4
C	64
G	45
Typ svorky	Šroubové svorky
Laněný vodič (mm ²)	2,5 - 6
Hmotnost (g)	258

Technické vlastnosti

Provozní napětí	■ 400 V
Jmen. proud	32 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