

# Přívodka přístavná se změnou fáze



Položka	
Kód položky	2652
Parametry	32A 5P (3P+N+PE) 230V IP44 9h
EAN	4024941026529
Počet ks v balení	10 ks

Popis položky	
Skupina	Přívodka přístavná se změnou fáze GT
Proud	32A
Počet pólů	5P (3P+N+PE)
Hodinový úhel	9h
Napětí	230V (120/208 do 144/250V)
Frekvence	50 a 60Hz
Stupeň ochrany krytem	IP44
Rozlišovací barva	RAL 5015, modrá
Technologie připojení	Šroubové svorky
Maximální průřez vodiče	6,0 mm <sup>2</sup>
Rozměr příruby - výška	75,0 mm
Rozměr příruby - šířka	90,0 mm
Rozteč montážních otvorů - výška	45,0 mm
Rozteč montážních otvorů - šířka	78,0 mm
Připojení	šikmé
Materiál pouzdra	polyamid
Materiál kontaktů	nosič kontaktů je vyroben z polyamidu, kontakty jsou z poniklované mosazi

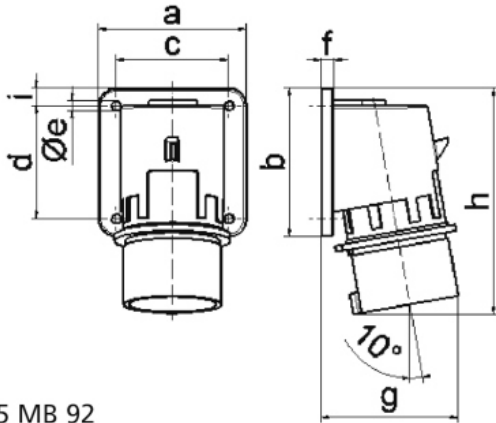
**Další technické parametry****Logistické údaje**

Hmotnost (ks)	0,25 kg
Balení	jednotka
Množství	1 ks
EAN	4024941026529
Délka	410 mm
Šířka	285 mm
Hmotnost (karton)	2,664 kg
Balení	karton
Množství	10 ks
EAN	4024941970044
Délka	295 mm
Šířka	185 mm
Výška	215 mm
Objem	9975 cm <sup>3</sup>

**Etim**

Intenzita proudu IEC	32
Počet pólů	5
Napětí podle EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) modrá
Pozice zemnicího kontaktu	9
Rozlišovací barva	Modrá
Číslo RAL	5015
Stupeň krytí (IP)	IP44
Způsob připojení	Šroubová svorka
Materiál	Plast
Vojenské provedení	ne
Typ provedení	Přístavná přívodka
Měníč fází	ano

**Rozměrový obrázek**



5 MB 92

Ampere	16	32				
Polzahl	5	5				
a	84,0	90,0				
b	84,0	75,0				
c	64,0	78,0				
d	64,0	45,0				
e ø	5,5	5,5				
f	7,0	7,0				
g	78,0	88,0				
h	129,0	139,0				
i	10,0	13,0				
Leiter mm <sup>2</sup> min	1	2,5				
Leiter mm <sup>2</sup> max	2,5	6				