

# Zásuvka nástěnná TE



Položka	
Kód položky	<b>11480</b>
Parametry	16A 7P (6P+PE) 230V IP44 9h
EAN	4024941114806
Počet ks v balení	10 ks

Popis položky	
Skupina	Zásuvka nástěnná TE
Proud	16A
Počet pólů	7P (6P+PE)
Hodinový úhel	9h
Napětí	230V (230V)
Frekvence	50 a 60Hz
Stupeň ochrany krytem	IP44
Rozlišovací barva	RAL 5015, modrá
Barva součástí	víčko modré RAL 5015 zadní díl pouzdra šedý RAL 7035 přední díl pouzdra šedý RAL 7035 límeček šedý RAL 7035
Technologie připojení	šroubové svorky
Maximální průřez vodiče	4,0 mm <sup>2</sup>
Vývod kabelu	1xM25 nahoře, 2xM25 dole
Materiál pouzdra	polyamid
Materiál kontaktů	nosič kontaktů je vyroben z materiálu odolného vůči vysokým teplotám, kontakty jsou z poniklované mosazi

**Další technické parametry**

vstup 1 x nahoře otevřený, 2 x dole uzavřený  
spodní díl pouzdra otočný o 180°  
v základně pouzdra 4 vylamovací otvory

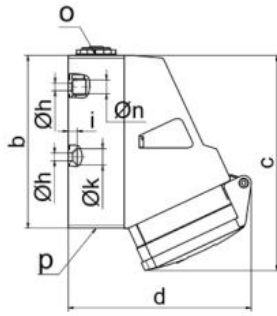
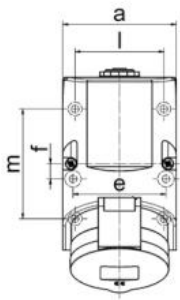
**Logistické údaje**

<b>Hmotnost (ks)</b>	0,373 kg
Balení	jednotka
Množství	1 ks
EAN	4024941114806
Délka	410 mm
Šířka	285 mm
<b>Hmotnost (karton)</b>	3,956 kg
Balení	karton
Množství	10 ks
Délka	330 mm
Šířka	216 mm
Výška	260 mm
Objem	17062,5 cm <sup>3</sup>

**Etim**

Provedení	Na omítku
Intenzita proudu IEC	16
Počet pólů	7
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
Kabelový přívod	Šroubení
Materiál	Plast
Typ upevnění	Vnitřní upevnění
Izolovaná montáž	ano
Vojenské provedení	ne

## Rozměrový obrázek



1 MB 124

Ampere Polzahl	16 7	32 7					
a	83,0	83,0					
b	126,0	126,0					
c	155,0	155,0					
d	130,0	136,0					
e	68,0	68,0					
f	11,0	11,0					
h ø	5,5	5,5					
i	6,5	6,5					
k ø	12,0	12,0					
l	65,0	65,0					
m	80,0	80,0					
n ø	10,0	10,0					
o	M25	M25					
p	2 x M25	2 x M25					
Leiter mm <sup>2</sup> min	1,5	2,2					
Leiter mm <sup>2</sup> max	4	10					