

Zásuvka nástěnná QUICK-CONNECT TE



Položka	
Kód položky	110562
Parametry	16A 4P (3P+PE) 400V IP67 6h
EAN	4024941938594
Počet ks v balení	10 ks

Popis položky	
Skupina	Zásuvka nástěnná QUICK-CONNECT TE
Proud	16A
Počet pólů	4P (3P+PE)
Hodinový úhel	6h
Napětí	400V (380 do 415V)
Frekvence	50 a 60Hz
Stupeň ochrany krytem	IP67
Rozlišovací barva	RAL 3000, červená
Barva součástí	víčko červené RAL 3000
Technologie připojení	Kontex-Kontakt, bezšroubové svorky
Maximální průřez vodiče	4,0 mm ²
Vývod kabelu	1xM20 nahoře, 2xM20/25
Výška	102,0 mm
Šířka	102,0 mm
Hloubka	126,0 mm
Materiál pouzdra	ABS/polyamid
Materiál kontaktů	nosič kontaktů je vyroben z materiálu odolného vůči vysokým teplotám, kontakty jsou z poniklované mosazi

Další technické parametry

vylamovací vstup
bezšroubové připojení vodičů **QUICK-CONNECT** je ověřený, trvanlivý, bezpečný a zcela bezúdržbový systém odolný proti nárazům, vibracím a výkyvům teplot. QUICK-CONNECT s optimálně nastaveným přitlakem svorky na připojovaný vodič zcela eliminuje nedostatky šroubových spojení (možnost přetažení, nebo nedotažení šroubků, slanění vodiče není třeba ukončovat dutinkami)

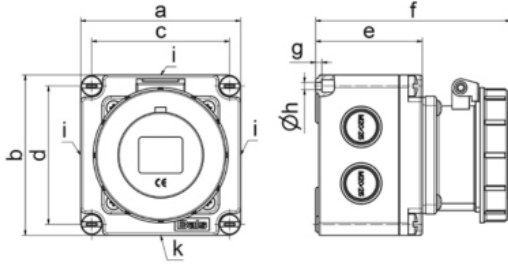
Logistické údaje

Hmotnost (ks)	0,355 kg
Balení	jednotka
Množství	1 ks
EAN	4024941938594
Délka	410 mm
Šířka	285 mm
Hmotnost (karton)	3,756 kg
Balení	karton
Množství	10 ks
Délka	325 mm
Šířka	217 mm
Výška	210 mm
Objem	13588,4 cm ³

Etim

Provedení	Na omítku
Intenzita proudu IEC	16
Počet pólů	4
Napětí podle EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) červená
Pozice zemního kontaktu	6
Rozlišovací barva	Červená
Číslo RAL	3000
Stupeň krytí (IP)	IP67
Způsob připojení	Bezšroubová svorka
Kabelový přívod	Šroubení
Materiál	Plast
Typ upevnění	Vnitřní upevnění
Izolovaná montáž	ano
Vojenské provedení	ne

Rozměrový obrázek



1 MB 121

Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0
b	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0
c	88,0	88,0	88,0	88,0	88,0	88,0
d	88,0	88,0	88,0	88,0	88,0	88,0
e	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0
f	124,0	125,0	124,0	134,0	134,0	134,0
g	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
h Ø	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
i	2xM20/25	2xM20/25	2xM20/25	2xM20/25	2xM20/25	2xM20/25
k	M20/25	M20/25	M20/25	M20/25	M20/25	M20/25
Leiter mm ² min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Leiter mm ² max	4	4	4	10	10	10