

Spojka QUICK-CONNECT s MULTI-GRIP vývodkou TE



Položka	
Kód položky	31299
Parametry	16A 3P (2P+PE) 400V IP67 9h
EAN	4024941312998
Počet ks v balení	10 ks

Popis položky	
Skupina	Spojka MULTI-GRIP TE-Plus
Proud	16A
Počet pólů	3P (2P+PE)
Hodinový úhel	9h
Napětí	400V (380 do 415V)
Frekvence	50 a 60Hz
Stupeň ochrany krytem	IP67
Rozlišovací barva	RAL 3000, červená
Technologie připojení	Kontex-Kontakt, bezšroubové svorky
Maximální průřez vodiče	2,5 mm ²
Vývod kabelu	vývodka MULTI-GRIP
Výška	163,0 mm
Šířka	71,0 mm
Hloubka	77,0 mm
Připojení	přímé
Materiál pouzdra	polyamid

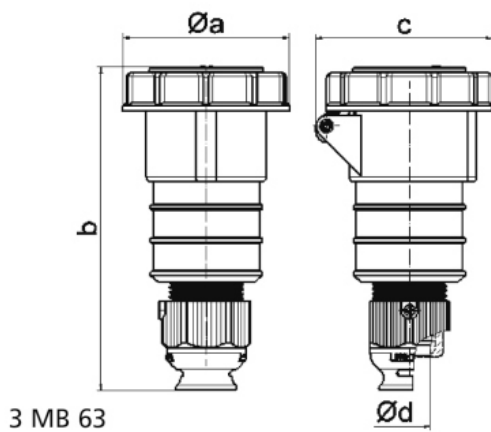
Popis položky	
Materiál kontaktů	nosič kontaktů je vyroben z materiálu odolného vůči vysokým teplotám, kontakty jsou z poniklované mosazi

Další technické parametry	
	<p>pro kabely s průměry 8 - 18 mm 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 přítlakem svorky na připojovaný vodič zcela eliminuje nedostatky šroubových spojení (možnost přetažení, nebo nedotažení šroubků, slanění vodiče není třeba ukončovat dutinkami)</p> <p>unikátní kabelová vývodka MULTI-GRIP s integrovaným těsněním a spolehlivým odlehčením tahu kabelu. Pevnost v tahu mnohonásobně překračuje hodnoty požadované normami IEC 60309, EN 60309 a VDE 0623. Vývodka MULTI-GRIP s ochranou proti samovolnému povolání vlivem vibrací, nebo teplotních rozdílů, vhodná i do náročných klimatických podmínek, odolná prachu a mastnotě. Vývodka dosahuje třídy ochrany min. IP67</p>

Logistické údaje	
Hmotnost (ks)	0,174 kg
Balení	jednotka
Množství	1 ks
EAN	4024941312998
Délka	410 mm
Šířka	285 mm
Hmotnost (karton)	1,873 kg
Balení	karton
Množství	10 ks
Délka	245 mm
Šířka	177 mm
Výška	185 mm
Objem	7140 cm ³

Etim	
Intenzita proudu IEC	16
Počet pólů	3
Napětí podle EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) červená
Pozice zemního kontaktu	9
Rozlišovací barva	Červená
Číslo RAL	3000
Stupeň krytí (IP)	IP67
Způsob připojení	Bezšroubová svorka
Kabelový přívod	Šroubení
Materiál	Plast
Vojenské provedení	ne

Rozměrový obrázek



Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a ø	70,5	78,0	86,5	94,0	94,0	101,5
b	161,0	161,0	168,0	196,0	196,0	200,0
c	77,0	83,0	93,0	99,0	99,0	107,0
d ø	18,0	18,0	21,0	23,0	23,0	27,0
Leiter mm ² min	1	1	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm ² max	2,5	2,5	2,5	6	6	6