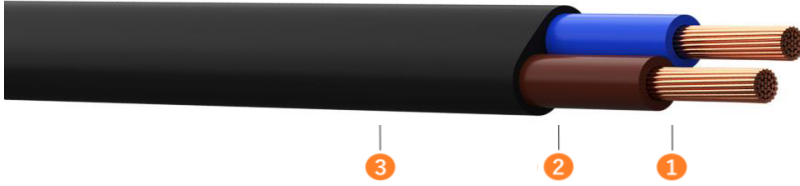


ბამოყენების სფერო

საყოფაცხოვრებო თექნიკისთვის (მაცივრები, სარეცხის მანქანები სანაწიფი ხაზები მანქანები და ა.შ.), რომელიც ექვემდებარება ზომიერ მქანნიკურ დატვირთვას, ასევე თენიან და ნესტიან ოთახებში.



ძარღვების რაოდენობა	mm ²	2x2,50
ნომინალური ძაბვა	(U ₀ /U)	300/500 V
მოქმედი სტანდარტი	-	EN 50525-2-11, IEC 60227-5

1 ბამთარი		
ბამთარის მანაღა	-	ეროქარღვა სპიღენდი (ქღანი 1)
ბამთარის სტანდარტი	-	EN 60228, IEC 60228

2 იზოღენციღა		
საიზოღენციღო მანაღა	ჰჰხ (PVC) (ჰოღიჰიენიღ ქღოღიღი) EN 50363-3 TI 1-ს მიხენიღი	ჰჰხ (PVC) (ჰოღიჰიენიღ ქღოღიღი) IEC 60227-1 PVC/D

საიზოღენციღო ღიამთერი (მმ)	3,30
ძარღვების იღენთიღიქანციღა	ყანისღენი-ღჰგჰი

3 ბარსი		
ბარე ბარსის მანაღა	ჰჰხ (PVC) (ჰოღიჰიენიღ ქღოღიღი) EN 50363-4-1-TM 2-ს მიხენიღი	ჰჰხ (PVC) (ჰოღიჰიენიღ ქღოღიღი) IEC 60227-1 PVC/ST5
ბარსის სიხეღე (მმ)	1,00	
ქანღიღის სანერთო ღიამთერი (მმ)	5,30 x 8,60	
ბარე ბარსის ჟერი	ჰანი აგ თეღერი	

სჰეციფიქაციციღები		
მაღს. ბამთარის ნინაღმღეღობა მუღიჰი ღენის მიმარე 20 °C-ღე	7,41 ო/კგ	
ღენის ბამთარობის ჰნარი	19,5 ა (A)	
სჰღღიღი ღენის სათესთო ძაბვა	2000 ჰ (V)	
ქანღიღის ნონა (ღანახღოღიღი)	97კგ/კგ	
ბაყჰანის ღროს ღუნვის მიენიღღერი რაღიღისი (მმ)	5xქანღიღი Ø	
თემჰერაღურის ღიამჰოღი	-20 / 70 °C	
მაღსიღღღერი სამუღაღო თემჰერაღურა	70 °C	
მოქღე რართვის მაღსიღღღერი თემჰერაღურა (არამუღეღს 5 მმ.)	160 °C	
თესთი აღღების ბაჰრსეღღეღაღე ეროქარღვიანე ქანღიღი	EN 60332-1-2, IEC 60332-1-2	



20 / +70 °C
სამუღაღო
თემჰერაღურა



70 °C
მაღს. სამუღაღო
თემჰერაღურა



160 °C
მაღს. მოქღე
რართვა



მოქმედი ქანღიღი



EN
60332-1-2
აღღების თესთის
სტანდარტი



RoHS
შინახამიღობა



REACH
შინახამიღობა



ეეროღიღი
შინახამიღობა



ეერაზიღიღი
შინახამიღობა