

Datenblatt

Artikel-Bezeichnung

Artikel-Abbildung

Schnur-Zwischenschalter Serie 5044

2 (1) A, 250 V~, 1-polig, Ausschalter Gehäuse und Wendezugentlastung geschraubt,

 für Leitungen H03VV-F 2 x 0,75 mm², H03VV-F 3G 0,75 mm², H03VVH2-F 2 x 0,75 mm²

Schutzgrad: IP20

 Schraubkontakte (Eignung der Klemmen für den Anschluss unvorbereiteter Leiter)

Verschmutzungsgrad: 2Schaltzyklen: 1E4 (10.000)

Schaltverhalten: vollständige Abschaltung

• Vergleichszahl der Kriech-

wegbildung PTI: 175 V

Bemessungswert der

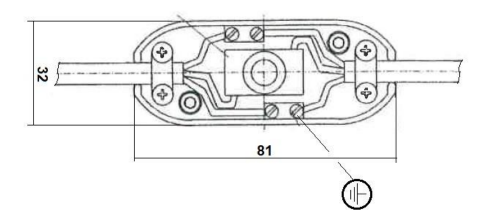
Stehstoßspannung: 2,5 kV U (imp)



LBH: 81 x 32 x 29 (mit Knopf) mm

Durchmesser Knopf:

15 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse	Knopf
5044-000	transparent	transparent
5044-001	weiß	schwarz
5044-004	schwarz	schwarz
5044-008	weiß	weiß
5044-009	braun	beige
5044-010	gold	gold
5044-020	titan	schwarz

Technische Änderungen vorbehalten!

Der Anschluss an das 230 V-Netz darf nur von einer Elektro-Fachkraft durchgeführt werden!