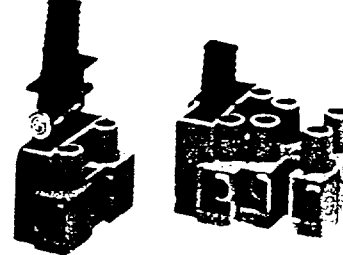


SICHERUNGSKLEMMEN TYP 503 Si

Verbindungsklemmen mit Sicherungshalter
für Sicherungen 5 x 20 mm
1- 5polig, mit und ohne Drahtschutz

534500
534579



Zulassung			(N)	(S)		KEMA EUR		(S)			(F)	(Y)
Nennquerschnitt mm ²	2,5		2,5	2,5		2,5		o. DS 6,0 mit DS 2,5			2,5	2,5
Nennspannung V	250/380		380	380		380		250/380			250/380	250/380

* für 503 Si und 503 Si DS ** T E

503 Si, ohne Drahtschutz - 503 SiDS, mit Drahtschutz

Ein- bis vierpolige Verbindungsklemme vom Typ EUROPA-KLEMME 500-31 mit zusätzlich seitlich angeformtem Halter für Sicherungen 5 x 20 mm. Alle Kontaktteile sind berührungssicher eingebaut entsprechend VBG 4, VDE 0106, Teil 100 und VDE 0470, Teil 1.

503 SiE, ohne Drahtschutz - 503 SiEDS, mit Drahtschutz

Bei der Ausführung „E“ ist die Klemme neben dem Anschluß der Sicherung als Schutzleiteranschluß ausgebildet. Von unten, durch das Trägerblech, wird eine Gewindeschraube M 3 x (10 mm + Blechstärke) mit Zahnscheibe eingeschraubt und bildet dadurch die Schutzleiter-Verbindung.

Erweiterung

Die einpolige Ausführung 503 Si/1 ist vorgesehen zum Anreihen an mehrpolige Klemmen 503 Si. Durch einfaches Aufstecken können 2- bis 5polige Klemmen so um jede beliebige Zahl von Sicherungshaltern erweitert werden.

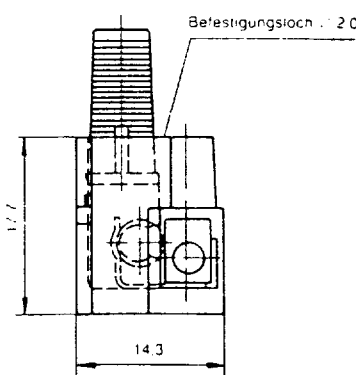
503 BZ - Bezeichnungsstreifen zum Unterlegen Bezeichnungsstreifen, bedruckt oder unbedruckt - bitte anfragen.

ABK 503, Abdeckkappen siehe Seite 23.

Technische Angaben:

Isolierteil:	Polyamid 6.6, grau, Griff schwarz Kriechstromfestigkeit KB > 600 Dauergebrauchstemperatur 100° C kurzzeitig 160° C
Klemmkörper:	Messing, oberflächengeschützt
Andruckfeder der Sicherung:	Federstahl, rostfrei
Schraube:	M 3 x 6 mm Stahl, verzinkt, chromatiert
Drahtschutz:	Federstahl, rostfrei
Nennspannung:	Sicherungshalter 250 V Verbindungsklemmen 380 V
Nennstrom:	Sicherungshalter 10 A Verbindungsklemmen 26 A
nach VDE 0820:	Verbindungsklemmen 10 A
nach VDE 0100:	
nach VDE 0700/0711:	
Klemmbereich:	ohne DS = bis 6 mm ² mit DS = bis 2,5 mm ²
Abisolierlänge der Leiter:	7 - 7,5 mm

503 Si/1 (1polig)



503 Si (2-5polig)

