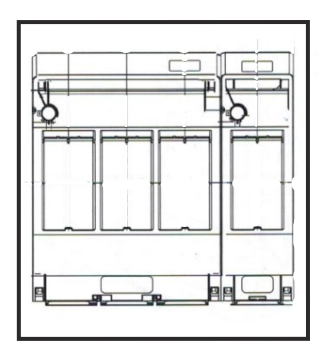




Carl-Benz-Str. 7
95448 Bayreuth
Telefon (0921) 1512678-0
Telefax (0921) 1512678-20
E-mail: office@k-electric-gmbh.de
www.k-electric-gmbh.de



NH1-Sicherungslasttrennschalter

Baureihe MULTIBLOC® NH 1 AT, zur Aufbaumontage Größe: 1 / 4-polig / 250A/690V

Baubreite von 256mm Aufbauvariante

Modulares System: Abdeckungen beliebig erweiterbar

Parkstellung des Schaltdeckels, auch mit eingesetzten NH-Einsätzen

Deckelverriegelung und -plombierung

Ausführungen	kg/Stück	VE	Artikel-Nr.
NH 1 AT 4-polig, mit 8 Anschlussschrauben M10	3,55	1	143190



Zulassungen

EN / IEC 60947

Elektrische Daten

Aufbau
4
690 V
250 A
1000 V
50 60 Hz

konventioneller thermischer Strom in freier Luft mit Trennmesser:	400 A
Max. zulässige Verlustleistung der NH-Sicherungs-Einsäzte:	23 W
Max. zulässige Bemessungsleistungsabgabe der Trennmesser:	2,6 W
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit: Uimp	12 kV
Bemessungsleistungsabgabe bei I _{th} ohne NH-Sicherung:	14 W
Bemessungsleistungsabgabe bei I, ohne Trennmesser:	32 W

Bemessungsleistungsabgabe bei I_{th} ohne Trennmesser:

Bemessungs-Kurzschluss-Einschaltvermögen mit Trennmessern:

Bemessungskurzzeitstromfestigkeit mit Trennmessern:

8,2 kAsw

8 kA/1s

Gebrauchskategorie

U_e : AC 400V; $I_e = 250 \text{ A}$	AC 23 B
U_e : AC 500V; I_e = 250 A	AC 22 B
U_e : AC 690V; $I_e = 200 \text{ A}$	AC 21 B

Bedingter Bemessungskurzschlussstrom bei Schutz durch Sicherungen

U_e : AC 400V; I_e = 250 A	80 kA
U_e : AC 500V; $I_e = 250 \text{ A}$	50 kA
U_e : AC 690V; $I_e = 200 \text{ A}$	50 kA

Mechanische Daten

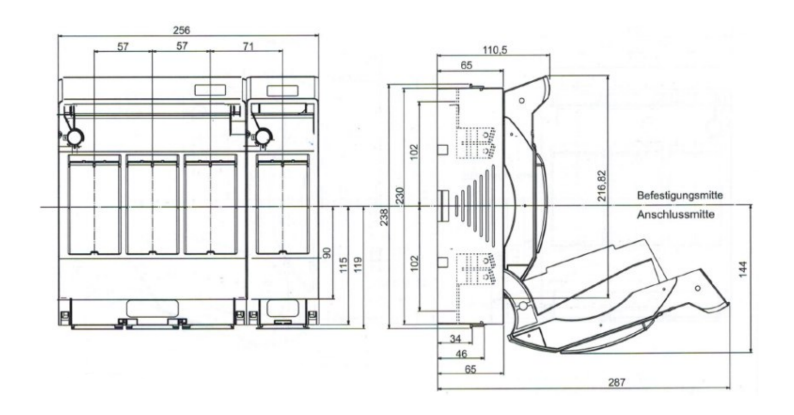
Schutzart:	IP 20
Verschmutzungsgrad:	3
Größe der Schmelzeinsätze:	1

Leitungsanschluss

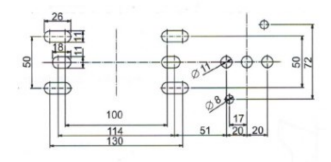
Standard - Leitungsanschluss:	M10
für Kabelschuhe Cu max.:	2 x 150mm ²
für Kabelschuhe Al max.:	2 x 185mm ²
für Kupferschienen mit max. Dimensionen:	30 x 10mm



Abmessungen:



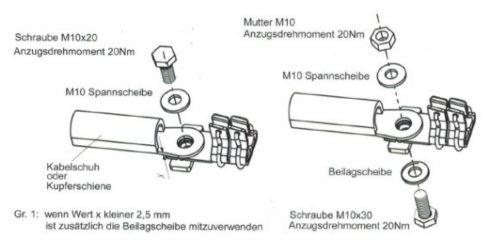
Abmessungen der Befestigungslöcher:

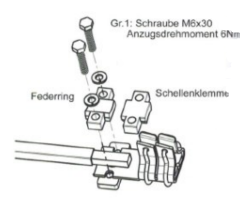




Leitungsanschlüsse:

Schraubanschluss: (Standard) Bolzenanschluss: (Standard) Schellenanschluss: (Option/Zubehör)



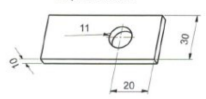


Schraubanschluss und Bolzen geeignet für

Kabelschuhe:

Gr. 1:	DIN 46234 max.	150mm ²	2
	DIN 46235 max.	150mm ²	2
	DIN 46329 max.	185mm²	2

Kupferschienen:



Gr. 1: geeignet f
ür Rundleiter 70-150mm² rm f
ür Schienen oder lam. Kupfer 18 x 7-18

Zubehör:





Artikel	kg/Stück	VE	Artikel Nr.
---------	----------	----	-------------

NEU ANLEGEN

100	Artikel Meldeschalter für Schaltstellung	kg/Stück 0,01	VE 1	Artikel Nr. 140852
	Artikel 3 Schellenklemmen 70 - 150mm²	kg/Stück 0,10	VE 1	Artikel Nr. 140420
	Artikel Plombierset	kg/Stück 0,01	VE 1	Artikel Nr. 140155
	Artikel Abdeckblende für Verteilereinbau 1-fach	kg/Stück 0,07	VE 1	Artikel Nr. 140353

NH-Sicherungseinsätze:

Mit spannungsführenden Grifflaschen und Kombinationskennmelder nach DIN VDI 0632-2 Betriebsklasse (gl) gG

Größe 1 500 ~ / 440V-



Artikel	kg/Stück	VE	Artikel Nr.
Größe 1 20A	0,27	3	141620
Größe 1 25A	0,27	3	141625
Größe 1 35A	0,27	3	141635
Größe 1 50A	0,27	3	141650
Größe 1 63A	0,27	3	141663
Größe 1 80A	0,27	3	141680
Größe 1 100A	0,27	3	141690
Größe 1 125A	0,27	3	141691
Größe 1 160A	0,12	3	141692
Größe 1 200A	0,12	3	141693
Größe 1 224A	0,12	3	141699
Größe 1 250A	0,12	3	141694
Größe 1Trennmesser 250A	0,12	3	141711