

Hager

Leitungsschutzschalter B20A 10kA 3-polig 230/400V B-Charakter. NBN320



Fegime-Artikelnr.:	2832946
Bestellmenge:	Stück a. 1 Stück
Inhalt Umverpackung:	4 Stück
Zolltarif-Nr. (Ursprung):	85362010 (U)
eCl@ss-Nr.:	27-14-19-01

Produktangaben*

Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig	1...35 mm ²	Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig	1...25 mm ²
Anzahl der abgesicherten Pole	3	Auslösecharakteristik	B
Bemessungsisolationsspannung U_i	500 V	Bemessungsschaltvermögen I_{cn} nach EN 60898 bei 230 V	10 kA
Bemessungsschaltvermögen I_{cn} nach EN 60898 bei 400 V	10 kA	Bemessungsschaltvermögen I_{cu} nach IEC 60947-2 bei 230 V	30 kA
Bemessungsschaltvermögen I_{cu} nach IEC 60947-2 bei 400 V	15 kA	Bemessungsspannung	400 V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit U_{imp}	6 kV	Bemessungsstrom	20 A
Breite in Teilungseinheiten	3	Einbautiefe	70 mm
Energiebegrenzungsklasse	3	Explosiongeschützt	nein
Frequenz	50...60 Hz	Mitschaltender Neutralleiter	nein
Polzahl (gesamt)	3	Spannungsart	AC
Umgebungstemperatur während des Betriebs	-25...70 °C	Unterputzmontage	ja
Verlustleistung	8.04 W	Verschmutzungsgrad	2
Zusatzeinrichtungen möglich	ja	Überspannungskategorie	3

Leitungsschutzschalter 3 polig 10kA/15kA B-20A 3M. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11) mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für Kurzschlusschutz. Geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtungen. Beschriftungsmöglichkeit direkt am Gerät und Einzelentnahme aus dem Phasenschienenverbund durch Entriegelung der Hutschienenschnellbefestigung.

*Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

© Bitte beachten Sie: Die Artikelbilder unserer Lieferanten sind urheberrechtlich geschützt und dürfen nicht weiterverwendet werden.