

Hager Leitungsschutzschalter 2pol.,C-50A,10kA,2M NCN250

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5703085
EAN	3250614614828
Hersteller	Hager
Hersteller-ArtNr	NCN250
Hersteller-Typ	NCN250
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leitungsschutzschalter

Technische Informationen

Frequenz	
Bemessungsabschaltvermögen nach IEC 60947-2	
Bemessungsabschaltvermögen	
Auslösecharakteristik	
Polzahl (gesamt)	
Bemessungsstrom	50A
Bemessungsspannung	400V
Spannungsart	
Mitschaltender Neutralleiter	
Einbautiefe	67mm
Schutzart (IP)	

Hager Leitungsschutzschalter 2pol.,C-50A,10kA,2M NCN250
Auslösecharakteristik C, Polzahl (gesamt) 2, Bemessungsstrom 50A,
Bemessungsspannung 400V, Bemessungsschaltvermögen nach EN 60898 10kA,
Bemessungsschaltvermögen nach IEC 60947-2 10kA, Spannungsart AC,
Frequenz 50Hz, Einbautiefe 67mm, Schutzart (IP) IP2X, Entsprechend DIN VDE
0641 Teil 11 / 8-92, EN 60 898, IEC 898, IEC 60-947-2, kann einzeln aus dem
Schienenverbund entnommen werden, mit installationsfreundlicher
Bi-Connect-Klemme und optischer Kontaktstellungsanzeige.

[Hager Leitungsschutzschalter 2pol.,C-50A,10kA,2M NCN250 online kaufen](#)

