

## HLAK 70 TYP C - 1 POLIG



080310-0-X

### HAUPTLEITUNG

2 x 70 mm<sup>2</sup> - 10 mm<sup>2</sup> (2/0 - 8 AWG)  
2 x 50 mm<sup>2</sup> - 6 mm<sup>2</sup> (1/0 - 10 AWG)



### ABZWEIGLEITUNG

2 x 50 mm<sup>2</sup> - 6 mm<sup>2</sup> (1/0 - 10 AWG)  
2 x 35 mm<sup>2</sup> - 4 mm<sup>2</sup> (2 - 12 AWG)



- > Modularer Aufbau
- > Beliebig anreihbar
- > Montage auf DIN Schiene TS 35



**AL / CU**



080310-1-X



080310-2-X



080310-3-X



080310-4-X

## Für Aluminium und Kupferleiter (Al/Cu)



### NENNSPANNUNG

1000 V AC/DC  
1000 V AC/DC  
600 V

### STROMBELASTBARKEIT

300 A Cu  
185 A Al  
160 A Cu / 120 A Al

### ZULASSUNG

IEC 60947-7-1  
IEC 61238-1 (Class A)  
UL-1059 / CSA C22.2 No.158-10

Ausführung	Artikel Nr. *	Typ	VPE	GTIN / EAN
HLAK 70/50 für Aluminium/ Kupferleiter	080310-0-3	HLAK 70/50 L G	3/36	4051589031035
	080310-1-3	HLAK 70/50 N	3/36	4051589031134
	080310-2-3	HLAK 70/50 PE	3/36	4051589031233
	080310-3-3	HLAK 70/50 L B	3/36	4051589031332
	080310-4-3	HLAK 70/50 L S	3/36	4051589031431

\* Weitere Farben auf Anfrage

## Für Kupferleiter (Cu)



### NENNSPANNUNG

1000 V AC/DC  
690 V

### STROMBELASTBARKEIT

300 A  
160 A

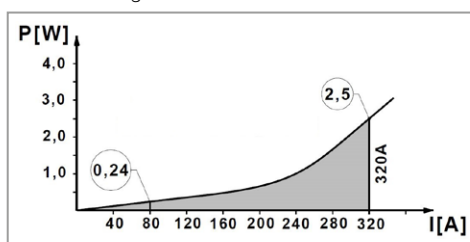
### ZULASSUNG

IEC 60947-7-1  
DIN VDE 0603-2

Ausführung	Artikel Nr. *	Typ	VPE	GTIN / EAN
HLAK 70/50 für Kupferleiter	080310-0-4	HLAK 70/50 L G	3/36	4051589803106
	080310-1-4	HLAK 70/50 N	3/36	4051589803113
	080310-2-4	HLAK 70/50 PE	3/36	4051589803120
	080310-3-4	HLAK 70/50 L B	3/36	4051589803137
	080310-4-4	HLAK 70/50 L S	3/36	4051589803144

\* Weitere Farben auf Anfrage

### Verlustleistung HLAK 70/50



### Abmessungen:

