

## HLAK 25 TYP C - 3 POLIG



080130-0-X

### HAUPTLEITUNG (JE POL)

2 x 25 mm<sup>2</sup> - 2,5 mm<sup>2</sup> (4 - 14 AWG)  
16 mm<sup>2</sup> - 1,5 mm<sup>2</sup> (6 - 16 AWG)



- > Modularer Aufbau, Modulbreite 17,8 mm
- > Beliebig anreihbar
- > Montage auf DIN Schiene TS 35

### ABZWEIGLEITUNG (JE POL)

2 x 16 mm<sup>2</sup> - 2,5 mm<sup>2</sup> (6 - 14 AWG)  
10 mm<sup>2</sup> - 1,5 mm<sup>2</sup> (8 - 16 AWG)



**AL / CU**



080130-1-X



080130-5-X

## Für Aluminium und Kupferleiter (Al/Cu)



### NENNSPANNUNG

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

### STROMBELASTBARKEIT

152 A Cu  
100 A Al  
90 A Cu / 70 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 25/16 für Aluminium/ Kupferleiter	080130-0-3	HLAK 25/16 3/2 3L G	2/24	4051589013031
	080130-1-3	HLAK 25/16 3/2 L G/N/PE	2/24	4051589013130
	080130-5-3	HLAK 25/16 3/2 3L BSG	2/24	4051589013536

\* Weitere Farben/Farbkombinationen auf Anfrage

## Für Kupferleiter (Cu)



### NENNSPANNUNG

1000 V AC/DC  
690 V

### STROMBELASTBARKEIT

152 A  
100 A

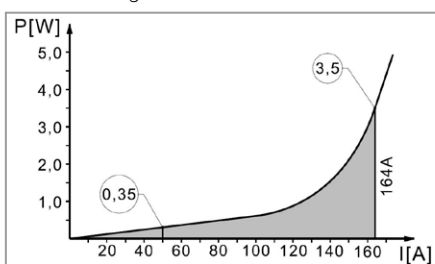
### ZULASSUNG

IEC 60947-7-1  
DIN VDE 0603-2

Ausführung	Artikel Nr. *	Typ	VPE	GTIN / EAN
HLAK 25/16 für Kupferleiter	080130-0-4	HLAK 25/16 3/2 3L G	2/24	4051589801300
	080130-1-4	HLAK 25/16 3/2 L G/N/PE	2/24	4051589801317
	080130-5-4	HLAK 25/16 3/2 3L BSG	2/24	4051589801355

\* Weitere Farben/Farbkombinationen auf Anfrage

### Verlustleistung HLAK 25/16



### Abmessungen:

