

HLAK 25D TYP C - 1 POLIG



080120-0-X

HAUPTLEITUNG

4 x 25 mm² - 2,5 mm² (4 - 14 AWG)
16 mm² - 1,5 mm² (6 - 16 AWG)



ABZWEIGLEITUNG

4 x 16 mm² - 2,5 mm² (6 - 14 AWG)
10 mm² - 1,5 mm² (8 - 16 AWG)



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



AL / CU



080120-1-X



080120-2-X



080120-3-X



080120-4-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-D für Aluminium/ Kupferleiter	080120-0-3	HLAK 25/16-D L G	2/36	4051589012034
	080120-1-3	HLAK 25/16-D N	2/36	4051589012133
	080120-2-3	HLAK 25/16-D PE	2/36	4051589012232
	080120-3-3	HLAK 25/16-D L B	2/36	4051589012331
	080120-4-3	HLAK 25/16-D S	2/36	4051589012430

* Weitere Farben auf Anfrage

FÜR KUPFERLEITER (CU)



NENNSPANNUNG

1000 V AC/DC
690 V

STROMBELASTBARKEIT

152 A
100 A

ZULASSUNG

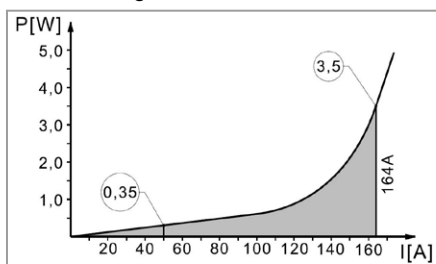
IEC 60947-7-1
DIN VDE 0603-2



Ausführung	Artikel Nr. *	Typ	VPE	GTIN / EAN
HLAK 25/16-D für Kupferleiter	080120-0-4	HLAK 25/16-D L G	2/36	4051589801201
	080120-1-4	HLAK 25/16-D N	2/36	4051589801218
	080120-2-4	HLAK 25/16-D PE	2/36	4051589801225
	080120-3-4	HLAK 25/16-D L B	2/36	4051589801232
	080120-4-4	HLAK 25/16-D L S	2/36	4051589801249

* Weitere Farben auf Anfrage

Verlustleistung HLAK 25/16-D



Abmessungen:

