



Hlavní parametry

Řada	Linergy
Označení výrobku	HK
Typ produktu nebo součásti	Sběrnice
Použití zařízení	Distribuce
Počet vývodů	48
Délka sběrnice	992 mm
Šířka rozváděče/skříně	1200 mm
Typ sítě	AC
[Ie] jmenovitý pracovní proud	160 A při 35 °C
[Ue] jmenovité pracovní napětí	400 V (bez zatížení nasuv. a vysuv., s připoj. napájením) podle IEC 60439-1 480 V (bez zatížení nasuv. a vysuv., s připoj. napájením) podle CSA 480 V (bez zatížení nasuv. a vysuv., s připoj. napájením) podle UL 600 V (nasuv. a vysuv., s připoj. napájením) podle CSA 600 V (nasuv. a vysuv., s připoj. napájením) podle UL 690 V (nasuv. a vysuv., s připoj. napájením) podle IEC 60439-1
Počet vodičů	4

Doplňěk

Šířka sběrnice	40 mm
Šířka	80 mm
Hloubka	84 mm
Frekvence sítě	50/60 Hz
[Ui] jmenovité izolační napětí	600 V podle UL 690 V podle IEC 60439-1 600 V podle CSA
Špičkový proud	25 kA
I ² t pro aktivaci	10000000 A ² .s
Typ ochrany	Pojistky aM (v = 160 A, I _{sc} = 100 kA, I _e = 160 A) Pojistky gF (v = 160 A, I _{sc} = 100 kA, I _e = 160 A) Jistič NS160H (v = 160 A, I _{sc} = 36 kA, I _e = 160 A) Jistič NS160H (v = 160 A, I _{sc} = 70 kA, I _e = 160 A)
Připojení - svorky	Konektor, 2,5...70 mm ² neohebný kabel Connector, 2.5...70 mm ² flexible cable with
Utahovací moment	10 N.m
Poloha montáže	Vodorovná montáž Svislá montáž pomocí bočního dorazu AK5BT01 na mont. desce AK5PA
Odolný proti působení plamene	V0 podle UL 94
Hmotnost přístroje	1,9 kg

Životní prostředí

standards	IEC 60439
certifikace výrobku	CSA DNV LROS (Lloyds register of shipping) UL
stupeň krytí IP	IPxx B podle IEC 60529
požární odolnost	850 °C podle IEC 60695

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek není Green Premium
RoHS	Compliant - since 0713 - Schneider Electric declaration of conformity
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Standardní recyklaci výrobku

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------