



Teknisk informasjon

Serie	Linergy
Produktnavn	HK
Produkt eller type komponent	Samleskinne
Applikasjon	Distribusjon
Tap-offs (18 mm)	54
Skinnelengde	1100 mm
Skap/kapsling bredde	1200 mm
Type nettverk	AC
[Ie] nominell driftsstrøm	160 A på 35 °C
[Ue] merkespenning	400V (off-load plugging-in og frakobling, med levering slått på) i samsvar med IEC 60439-1 480 V (off-load plugging-in og frakobling, med levering slått på) i samsvar med CSA 480 V (off-load plugging-in og frakobling, med levering slått på) i samsvar med UL 600 V (plugge inn og trekke ut, med levering slått av) i samsvar med CSA 600 V (plugge inn og trekke ut, med levering slått av) i samsvar med UL 690 V (plugge inn og trekke ut, med levering slått av) i samsvar med IEC 60439-1
Antall ledere	4

Komplementær

Skinnebredde	45 mm
Bredde	81 mm
Dybde	82 mm
Nettverksfrekvens	50/60 Hz
[Ui] isolasjonsspenning	600 V i samsvar med CSA 600 V i samsvar med UL 690 V i samsvar med IEC 60439-1
Peak strøm	25 kA
I ² t ved aktivering	10000000 A ² .s
Beskyttelsestype	AM sikringer In = 160 A, Isc = 100 kA, Ie = 160 A Gf sikringer In = 160 A, Isc = 100 kA, Ie = 160 A NS160H bryter In = 160 A, Isc = 36 kA, Ie = 160 A NS160H bryter In = 160 A, Isc = 70 kA, Ie = 160 A
Tilkoblingsklemmer	Connector 2,5...70 mm ² Fleksibel med Connector 2,5...70 mm ² Stiv
Tiltrekningsmoment	10 N.m
Monteringsposisjon	Vertikal montering ved hjelp av side stopp AK5BT01 på monteringsplater AK5PA Horisontal montering
Flammehemming	V0 i samsvar med UL 94
Vekt	2,1 kg

Miljø

Standarder	IEC 60439
Produktsertifikater	UL[RETURN]LROS (Lloyds register of shipping)[RETURN]DNV[RETURN]CSA
IP-grad	IPxx B i samsvar med IEC 60529
Brannmotstand	850 °C i samsvar med IEC 60695

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av ytelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller installatør ansvarlig for å utføre egnede og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	10,800 cm
Pakke 1 Bredde	11,000 cm
Pakke 1 Vekt	117,000 cm
Package 1 Weight	2,285 kg
Enhetstype pakke 2	P12
Antall enheter i pakke 2	35
Pakke 2 Høyde	75,000 cm
Pakke 2 Bredde	80,000 cm
Pakke 2 Lengde	120,000 cm
Pakke 2 Vekt	105,000 kg

Bærekraftig

REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Logistisk informasjon

Opprinnelsesland	FR
------------------	----

Garantiperiode

Garanti	18 months
---------	-----------