

Productinformatieblad

Specificaties

Linergy HK - AK5 Railsysteem - 160A - L=1100mm



AK5JB1410

EAN Code: 3389110588965

Prijs: 199,60 EUR

Hoofd

| | |
|--------------------------------|--|
| range | Linergy |
| product name | HK |
| product or component type | Railkoker |
| device application | Distributie |
| aantal aftakkingen | 54 |
| lengte bar | 1100 mm |
| breedte kast/cel | 1200 mm |
| network type | AC |
| le toegekende bedrijfstrom | 160 A bij 35 °C |
| Ue toegekende bedrijfsspanning | 400 V (in- en uitpluggen zonder belasting, met voeding ingeschakeld) conform aan IEC 60439-1 480 V (in- en uitpluggen zonder belasting, met voeding ingeschakeld) conform aan CSA 480 V (in- en uitpluggen zonder belasting, met voeding ingeschakeld) conform aan UL 600 V (in- en uitpluggen, met voeding uitgeschakeld) conform aan CSA 600 V (in- en uitpluggen, met voeding uitgeschakeld) conform aan UL 690 V (in- en uitpluggen, met voeding uitgeschakeld) conform aan IEC 60439-1 |
| aantal geleiders | 4 |

Complementair

| | |
|---------------------------------|--|
| breedte staaf | 45 mm |
| width | 81 mm |
| depth | 82 mm |
| network frequency | 50/60 Hz |
| Ui nom. isolatiespanning | 600 V conform aan CSA 600 V conform aan UL 690 V conform aan IEC 60439-1 |
| piekstroom | 25 kA |
| I ² t bij activering | 10000000 A ² .s |
| type bescherming | AM-zekeringen In = 160 A, Isc = 100 kA, Ie = 160 A GF-zekeringen In = 160 A, Isc = 100 kA, Ie = 160 A NS160H-stroomonderbreker In = 160 A, Isc = 36 kA, Ie = 160 A NS160H-stroomonderbreker In = 160 A, Isc = 70 kA, Ie = 160 A |
| aansluitingen - aansluitklemmen | Connector 2,5...70 mm ² flexibel met Connector 2,5...70 mm ² stijf |
| tightening torque | 10 N.m |
| montagepositie | Verticaal montage zijstop AK5BT01 op montageplaten AK5PA gebruiken Horizontaal montage |

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

| | |
|----------------|----------------------|
| vlamvertraging | V0 conform aan UL 94 |
| net weight | 2,1 kg |

Omgeving

| | |
|------------------------|--|
| standards | IEC 60439 |
| product certifications | UL LROS (Lloyds register of shipping) DNV CSA |
| IP beschermingsgraad | IPxx B conforming to IEC 60529 |
| vuurbestendigheid | 850 °C conform aan IEC 60695 |

Verpakkingseenheid

| | |
|------------------------------|------------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 10,800 cm |
| Package 1 Width | 11,000 cm |
| Package 1 Length | 117,000 cm |
| Package 1 Weight | 2,285 kg |
| Unit Type of Package 2 | P12 |
| Number of Units in Package 2 | 35 |
| Package 2 Height | 75,000 cm |
| Package 2 Width | 80,000 cm |
| Package 2 Length | 120,000 cm |
| Package 2 Weight | 105,000 kg |

contractuele waarborg

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|


Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Use Better

|  Materialen en verpakking | |
|---|---------|
| Pakket met gerecycleerd karton | Ja |
| Verpakkingen zonder kunststof | Nee |
| EU-richtlijn RoHS | Voldoet |

Use Again

|  Herverpakken en herfabriceren | |
|--|---|
| Terugname | No |
| WEEE Label |  Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen. |