



# Vermogensschakelaar voor trafo-, generator- en installatiebeveiliging Emax 2 Emax2 E1.2B Hi-Touch LSI In=1600A Uitrijdbare uitvoering 3 polig

E1.2B 1600 Ekip Hi-Touch LSI 3p WMP

1SDA072218R1

Generated on 19-1-2024

## Algemene informatie

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Assortiment</b>           | Nederland  |
| <b>Bestelnummer</b>          | 1SDA072218R1   |
| <b>Oude artikelnummer</b>    | E1.2B 1600 EKIP HI   |
| <b>ETIM Productklasse</b>    | EC000228 - Vermogensschakelaar voor trafo-, generator- en installatiebeveiliging |
| <b>Merknaam</b>              | ABB Componenten  |
| <b>Serie/programma</b>       | Emax 2   |
| <b>Type</b>                  | E1.2B 1600 Ekip Hi-Touch LSI 3p WMP  |
| <b>Omschrijving</b>          | Emax2 E1.2B Hi-Touch LSI In=1600A Uitrijdbare uitvoering 3 polig                 |
| <b>Status</b>                | Niet voorraadhoudend - Courant   |
| <b>Indicatieve levertijd</b> | 18 kalenderdagen   |
| <b>GTIN code</b>             | 8015644760687  |
| <b>Netto gewicht</b>         | 15,4 Kilogram  |
| <b>Land van herkomst</b>     | IT   |

## Prijs

|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| <b>Bruto prijs</b>   | € 12762,00 per 1 PC |
| <b>Ingangsdatum</b>  | 01-01-2024          |
| <b>Conditiegroep</b> | DW                  |

## Logistieke gegevens

|  |                            |
|--|----------------------------|
| <b>Artikelnummer beschrijft</b>          | 1,00000 PC                 |
| <b>Minimum afname</b>                    | 1 PC                       |
| <b>Besteleenheid</b>                     | 1 PC                       |
| <b>Bruto gewicht</b>                     | 15,5 Kilogram              |
| <b>Afmetingen verpakking (l x b x h)</b> | 380 x 335 x 350 Millimeter |
| <b>CBS nummer</b>                        | 85362090                   |

## Specificaties

|   |   |
|---|---|
| <b>Nom. continustroom lu (ampère):</b>                                  | 1600  |
| <b>Nom. spanning (volt):</b>  | 690 - 690                                     |
| <b>Nom. afschakelvermogen Icu bij 400 V, 50 Hz (kiloampère):</b>        | 42  |
| <b>Instelbereik overbelastingsbeveiliging (ampère):</b>                 | 640 - 1600                                    |
| <b>Instelbereik kortstondigvertraagde kortsluitactivering (ampère):</b> | 960 - 16000                                   |
| <b>Instelbereik onvertraagde kortsluitbeveiliging (ampère):</b>         | 2400 - 24000                                  |
| <b>Geïntegreerde aardsluitingsbeveiliging:</b>                          | Nee   |
| <b>Aansluitwijze hoofdstroomcircuit:</b>                                | Aansluiting via apart chassisdeel             |
| <b>Apparaatbouwworm:</b>  | Inbouwapparaat uitrijdbaar (inschuiftechniek) |
| <b>Geschikt voor omegarailmontage:</b>                                  | Nee   |
| <b>Omegarailmontage optioneel:</b>                                      | Nee   |
| <b>Aantal hulpcontacten als verbreekcontact:</b>                        | 0   |
| <b>Aantal hulpcontacten als maakcontact:</b>                            | 0   |
| <b>Aantal hulpcontacten als wisselcontact:</b>                          | 4   |
| <b>Met tripcontact:</b>   | Ja  |
| <b>Aantal polen:</b>  | 3   |
| <b>Beschermingsgraad (IP):</b>  | IP30  |
| <b>Positie aansluiting hoofdstroomcircuit:</b>                          | Aansluiting via apart chassisdeel             |
| <b>Uitvoering van het bedieningselement:</b>                            | Druktoets                                     |
| <b>Compleet apparaat incl. beveiligingsunit:</b>                        | Ja  |
| <b>Motoraandrijving geïntegreerd:</b>                                   | Nee   |
| <b>Motoraandrijving optioneel:</b>                                      | Ja  |
| <b>Met geïntegreerde onderspanningspoel:</b>                            | Nee   |
| <b>Verliesvermogen (watt):</b>  | 400   |

Electrification business  
Tel.: +31(0)88 2600 900

E-mail: [nl-tech-ep@abb.com](mailto:nl-tech-ep@abb.com)  
Internet: <https://abb.nl/lowvoltage>

