

# Productinformatieblad

Specificaties



## InfraStruXure modulaire IT stroomverdelingseenheid m/36 polen, MBP & BATT. Frame voor 9 modules, 400V

PDUM160H-B

### Overzicht

|           |                                       |
|-----------|---------------------------------------|
| Levertijd | Verzending in de regel binnen 8 weken |
|-----------|---------------------------------------|

### Hoofdkenmerken

|                         |                                    |
|-------------------------|------------------------------------|
| hoofdingangsspanning    | 400 V 3 fases                      |
| SECUNDAIRE SPANNING     | 230 V<br>400 V3 fases              |
| Uitgangsstroom          | Vast snoer 5-draads (3P + N + E) 2 |
| meegeleverde apparatuur | Installatiehandleiding             |

### Fysisch

|                 |                          |
|-----------------|--------------------------|
| hoogte          | 199,1 cm                 |
| breedte         | 60 cm                    |
| diepte          | 107 cm                   |
| gewicht product | 411,82 kg                |
| montagelocatie  | Voorzijde                |
| Montagevoorkeur | No preference            |
| montagemodus    | Niet in rack monteerbaar |

### Ingang

|                         |                                    |
|-------------------------|------------------------------------|
| netfrequentie           | 40...70 Hz                         |
| Aantal inputs/outputs   | 1 vast snoer 5-draads (3P + N + E) |
| beperkingen inputstroom | 295 A                              |
| Laadvermogen            | 160000 VA                          |

### Conformiteit

|                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| normen                 | FCC deel 15 klasse A |
| productcertificeringen | CE                   |

### Milieu

|                                  |               |
|----------------------------------|---------------|
| omgevingstemperatuur bij werking | 0...40 °C     |
| relatieve vochtigheid            | 0...95 %      |
| werkingshoogte                   | 0...3333 Voet |
| omgevingstemperatuur bij opslag  | -15...40 °C   |

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Grenzen voedingsspanning | 0...95 %                         |
| opslaghoogte             | 0,0000000000...4572,0000000000 m |

## Verpakkingseenheden

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1       | PCE       |
| Number of Units in Package 1 | 1         |
| Package 1 Height             | 215 cm    |
| Package 1 Width              | 121 cm    |
| Package 1 Length             | 84,8 cm   |
| Package 1 Weight             | 444,55 kg |

## Contractuële waarborg

|          |                               |
|----------|-------------------------------|
| Garantie | 1 jaar repareren of vervangen |
|----------|-------------------------------|

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?](#) >

| Milieuvoetafdruk                |   |
|---------------------------------|---|
| Koolstofvoetafdruk (kg CO2 eq.) | 60956   |
| Milieurapportage                | <a href="#">Milieuprofiel van het product</a> |

Use Better

| Materialen en verpakking       |                                       |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Pakket met gerecycleerd karton | Ja                                    |
| Verpakkingen zonder kunststof  | Nee                                   |
| RoHS-richtlijn EU              | In overeenstemming met vrijstellingen |
| SCIP-nummer                    | 65871482-995d-4fb8-960b-f71cf07ec0ba  |
| REACH-regeling                 | <a href="#">REACH-verklaring</a>      |
| RoHS-verordening China         | <a href="#">RoHS-verklaring China</a> |

Use Again

| Herverpakken en herfabriceren |  |
|-------------------------------|--|
| Circulariteitsprofiel         | <a href="#">Informatie over einde levensduur</a> |
| Terugname                     | No   |