

# Productinformatieblad

Specificaties



## Modicon M580 ePAC - Hot Standby kit level 2 met 2x BMEH582040 + 2x 490NAC0100

BMEH582040K

EAN Code: 3606480927416

**Prijs: 8.098,00 EUR**

### Hoofd

range of product Modicon M580

### Complementair

markering CE

### Omgeving

trilling bestendigheid 3 gn

schokbestendigheid 30 gn

ambient air temperature for operation -25...60 °C

ambient air temperature for storage -40...85 °C

bedrijfshoogte 0...2000 m  
2000...5000 m met

relatieve vochtigheid 5...95 % bij 55 °C zonder condensatie

IP-beschermingsgraad IP20

richtlijnen 2014/35/EU - laagspanningsrichtlijn  
2014/30/EU - elektromagnetische compatibiliteit

productcertificaten CE  
UL  
CSA  
RCM  
EAC  
Scheepvaart

normen IEC 61131-2  
IEC 61010-2-201  
UL 61010-2-201  
CSA C22.2 No 61010-2-201  
IACS E10  
EN/IEC 61000-6-5, interface type 1 en type 2  
EN/IEC 61850-3, locatie G

milieu-eigenschappen Gevaarlijke situatie klasse I afdeling 2

net weight 1,698 kg

### Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1 PCE

Number of Units in Package 1 1

Package 1 Height 15,000 cm

Package 1 Width 30,000 cm

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

---

**Package 1 Length** 40,000 cm

---

**Package 1 Weight** 2,230 kg

## 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?](#) >

### Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk 333

Milieuprofiel van product (PEP) [Milieuprofiel van het product](#)

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton Ja

Verpakkingen zonder kunststof Nee

[EU-richtlijn RoHS](#) Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)

SCIP-nummer 4eb70ab0-978b-4773-a441-0cc20d6144a1

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

## Use Again

### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel [Informatie over einde levensduur](#)

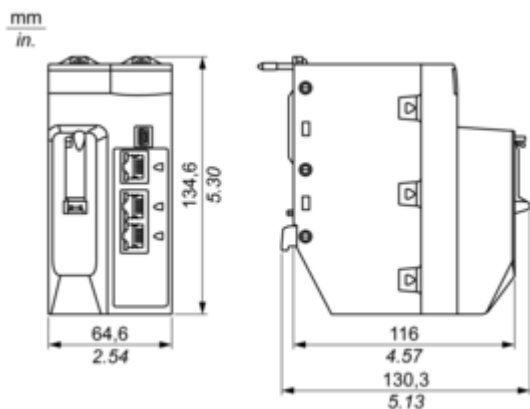
Terugname No

# Productinformatieblad BMEH582040K

## Dimensions Drawings

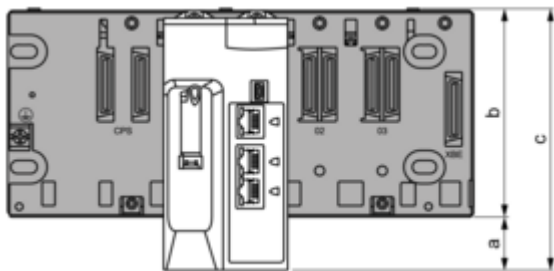
### CPU Module Only

---



## Modules Mounted on Racks

---



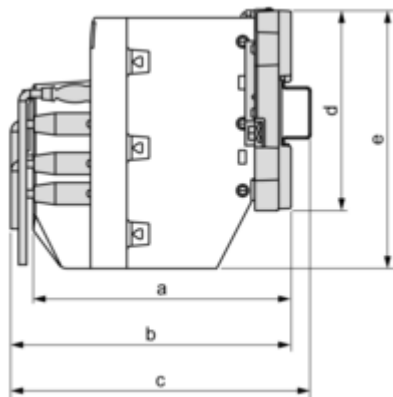
**a:** additional space below the rack to accommodate the height of the CPU. For an X Bus rack, the value is 30.9 mm (1.217 in.); for an Ethernet rack, the value is 29.49 mm (1.161 in.).

**b:** the height of the rack. For an X Bus rack, the height is 103.7 mm (4.083 in.); for an Ethernet rack, the height is 105.11 mm (4.138 in.).

**c:** the height of the main local rack, 134.6 mm (5.299 in.)

## Modules and Cables Mounted in an Enclosure

---



**a:** enclosure depth: 135 mm (5.315 in.)

**b:** wiring + module depth: > 146 mm (5.748 in.)

**c:** wiring + module + DIN rail depth: > 156 mm (6.142 in.)

**d:** rack height: for an X Bus rack 103.7 mm (4.083 in.); for an Ethernet rack, 105.11 mm (4.138 in.)

**e:** module height: 134.6 mm (5.299 in.)

Image of product / Alternate images

Alternative

---





