

EverBOX

M.ONE Core

Artikelnummer: 2514004



MENNEKES

Elektrotechnik GmbH & Co. KG
Aloys-Mennekes-Straße 1
57399 KIRCHHUNDEM GERMANY
www.MENNEKES.de

Produktbeschreibung

- M.ONE Technologie
- Energiezähler
- Isolierstoffgehäuse schwarz ähnl. RAL 9005
- steckerfertig verdrahtet

Technische Daten

EverBOX - M.ONE Core	2514004
Produktserie	M.ONE Core
Kompatibilität M.ONE Pulse	M.ONE Pulse Energy M.ONE Pulse Monitoring M.ONE Pulse Location
Funktechnologie	LTE-M NB-IoT
Bestückung	1 x 125A 5p 6h 400V
Absicherung	1 x Neozed D01 3p (E14) inkl. Sicherungszubehör 6A 1 x Neozed D02 1p (E18) inkl. Sicherungszubehör 63A
Sonstige Einbauten	3 x Messwandler, primär 150A, sekundär 5A (mit MID-Zulassung) 1 x Drehstromzähler über Wandler-Anschluss digital (mit MID-Zulassung) 1 x Sicherungsklemme (Vorsicherung Netzteil) 1 x Schaltnetzteil 24V DC 0,63A 1 x M.ONE Combo-Modul
Zuleitung	3 m Zuleitung H07RN-F5G35 mit Stecker 125A 5p 6h 400V
Schutzart IP	IP67
Nettogewicht	25.500 g
Verpackungseinheit	1 Stück
Anzahl pro Palette	6 Stück

EAN / Identifikationsnummer

4015394314424

Zulässige Umgebungsbedingungen

Dauerhafte Umgebungstemperatur min. bis max.

-25 °C bis 40 °C

Max. Durchschnittstemperatur in 24 Stunden

35 °C

Materialeigenschaften

Gehäuse

PE schwarz [ähnl. RAL 9005]

Materialbeständigkeit

Die Materialbeständigkeitsübersicht finden Sie auf der Website im Bereich „Wissen“ → „Produkt-Wissen“ → „Materialien“

Material- und Umwelteigenschaften

RoHS 2011/65/EU inkl. 2015/863/EU

✓

POP Verordnung (EU) 2019/1021

✓

Normen und Standards

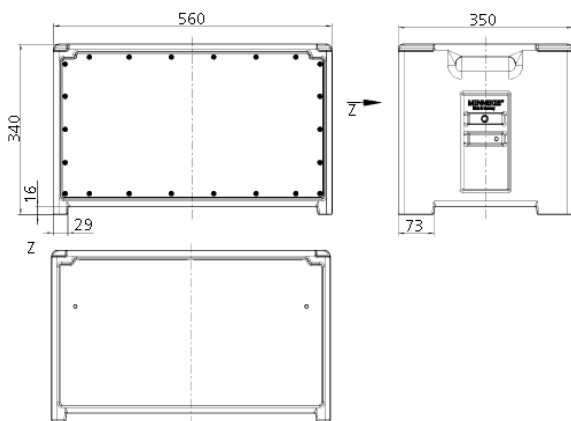
Norm(en)

DIN EN 61439-4

Konformitätszeichen

CE

Maßzeichnung



Zeichnung
5 MB 70

Maße in mm