

### Hauptmerkmale

Baureihe	Mureva
Produktname	Mureva Enclosure
Produkt- oder Komponententyp	Wetterfestes Gehäuse
Gehäusotyp	Mini-Gehäuse für modulares Gerät
Beschreibung der Montageplatte	Ohne Montageplatte

### Zusatzmerkmale

Gehäusemontage	Oberfläche
9-mm-Raster	16
Anzahl der 18-mm-Module pro Reihe	8
Gesamtzahl der 18-mm-Module	8
Anzahl der horizontalen Reihen	1
Elektrische Isolationsklasse	Klasse II Doppelisolierung
Gelieferte Ausrüstung	1 Markierungs-Bausatz 4 Klemmenleiste, 4 Löcher
Art der Frontabdeckung	Transparent
Verlustleistung in W	15 W
[In] Bemessungsstrom	63 A
Schienentyp	DIN
Anzahl der Ausschnitte PG ISO	5
Anzahl der Klemmenblöcke	4 Erde/Neutral (Schraubverbindung) mit 4 Abgänge
Verteilerblock-Ausgänge	8 x 10 mm <sup>2</sup> 8 x 16 mm <sup>2</sup>
Beschreibung der Verriegelungsoptionen	Optionale Verriegelung
Gehäusematerial	Selbstverlöschendes Polymer
Breite	195 mm
Höhe	200 mm
Tiefe	112 mm
Innentiefe	56 mm
Farbe	Tür: grün transparent Gehäuse: hellgrau (RAL 7035)

### Montage

Normen	IEC 60670 IEC 60695-2-1 EN 50262 IEC 61439-3
Feuerbeständigkeit	650 °C entspricht IEC 60695-2-1
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK09 entspricht EN 50102
Umwelteigenschaften (UV)	UV-beständig: Klasse 3 entspricht ISO 4582:2010 UV-Beständigkeitstest entspricht ISO 4892-2:2013

Überspannungskategorie	II
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...60 °C

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,000 cm
VPE 1 Breite	24,500 cm
VPE 1 Länge	26,000 cm
VPE 1 Gewicht	740,000 g
VPE 2 Art	CAR
VPE 2 Menge	6
VPE 2 Höhe	22,000 cm
VPE 2 Breite	34,500 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	4,750 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	144
VPE 3 Höhe	80,000 cm
VPE 3 Breite	80,000 cm
VPE 3 Länge	120,000 cm
VPE 3 Gewicht	129,120 kg

## Nachhaltigkeit

Verpackung ohne Kunststoff	Nein
Verpackung mit Recycling-Karton	Nein
SCIP-Nummer	5036b720-908f-495f-9f9e-e215274e05b0
BVB	 <a href="#">Akzeptiert</a>
REACH-Verordnung	 <a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Proaktive Einhaltung (Produkt fällt nicht unter die rechtlichen Bestimmungen von EU&nbsp;&RoHS)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformationen	 <a href="#">Ja</a>
China RoHS-Verordnung	 <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Veröffentlichung von Umweltinformationen	 <a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschaftsprofil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
Halogengehalt Leistung	Halogenfreies Produkt
Rücknahme	No
CO2-Bilanz (kg CO2 eq.)	5
Mindestprozentsatz an Recycling	25

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------