

### Hauptmerkmale

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

### Zusatzmerkmale

Gehäusemontage	Oberfläche
9-mm-Raster	36
Anzahl der 18-mm-Module pro Reihe	18
Gesamtzahl der 18-mm-Module	36
Anzahl der horizontalen Reihen	2
Elektrische Isolationsklasse	Doppelisolierung Klasse II
Gelieferte Ausrüstung	2 Markierungs-Bausatz 2 Kabelbinder 1 Klemmenleistenhalterung 2 Klemmenleiste, 32 Löcher
Art der Frontabdeckung	Reversibel Transparent
[In] Bemessungsstrom	90 A
Schienentyp	DIN
Anzahl der Ausschnitte PG ISO	17
Anzahl der Klemmenblöcke	2 Erde/Neutral (Schraubverbindung) mit 32 Abgänge
Verteilerblock-Ausgänge	32 x 10 mm <sup>2</sup> 32 x 16 mm <sup>2</sup>
Beschreibung der Verriegelungsoptionen	Optionale Verriegelung
Gehäusematerial	Selbstverlöschendes Polymer
Breite	448 mm
Höhe	460 mm
Tiefe	160 mm
Innentiefe	88 mm
Farbe	Tür: grün transparent Gehäuse: hellgrau (RAL 7035)

### Montage

Normen	IEC 61439-3 EN 50262 IEC 60670 IEC 60695-2-1
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	17,500 cm
VPE 1 Breite	47,000 cm
VPE 1 Länge	47,000 cm
VPE 1 Gewicht	4,425 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	18
VPE 2 Höhe	80,000 cm
VPE 2 Breite	80,000 cm
VPE 2 Länge	120,000 cm
VPE 2 Gewicht	91,650 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.)	26
Mindestprozentsatz an Recycling	26

## Vertragliche Gewährleistung

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