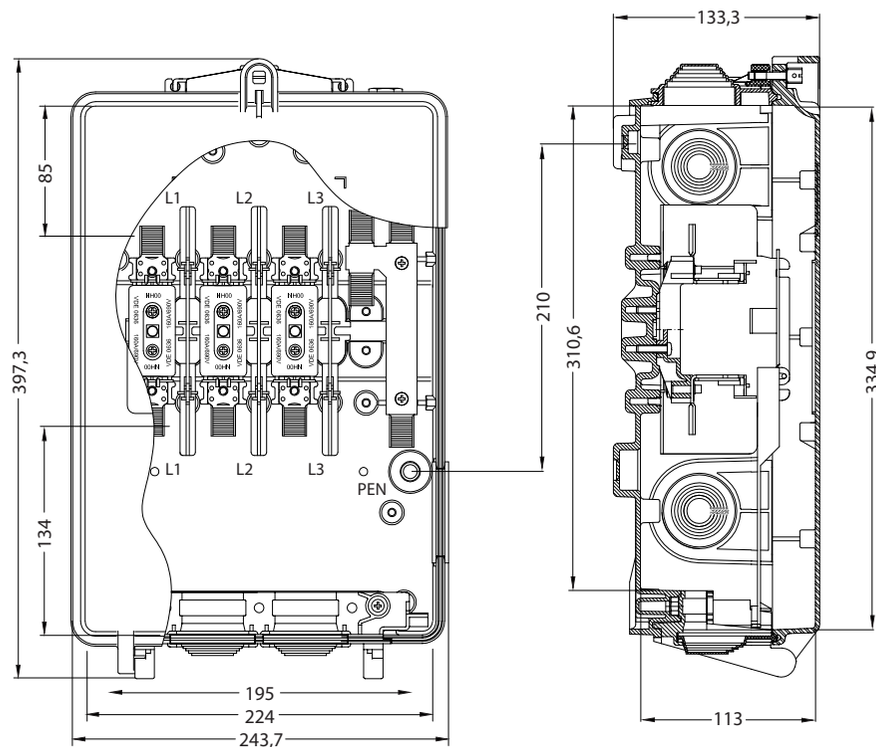


Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!



### Kabelhausanschlusskasten 1 x 3 x NH00 bis 100 A, Typ KH00-A nach DIN 43627

Bestell-Nr.: 2751003

#### Gehäuse:

- Gehäuse-Unterteil und Deckel aus Polyesterharz - Formmasse Typ 803, DIN16911
- Schutzart IP 54 nach EN 60529
- plombierbare Verschlusschraube mit 8 mm Außenvierkant und Schlitz
- steckbare Phasentrennwände aus PA
- innenliegende Wandbefestigung mit Abdeckkappen oder wahlweise Außenbefestigung (Zubehör) möglich
- plombierbare Primärklemmenabdeckung (EVU-Abdeckung), während der Kabelmontage im Abgang zu benutzen; kann nach Gebrauch im Deckel deponiert werden

#### Kabelzugang:

- 2-fach Kabeleinführung über steckbaren Einschub mit abgestufter Dichtung bis  $\text{Ø}42$  unten rechts/links (Durchschleifkasten)
- Kabelbefestigung mit Zugentlastungsschelle
- Seitliche Kabelzugänge und rückwärtiger Kabelzugang möglich

#### Kabelabgang:

- Kabelabgang ( $\text{Ø}16$  bis 42 mm) über steckbaren Einschub mit Würge-nippel und Pg36-Gewinde, oben mittig oder wahlweise seitlich durch umstecken der Einschübe
- Würge-nippel Pg16 oben rechts

#### Einbauten:

- NH00-Kontakte (versilbert) auf Kunststoffsockel
- Zugang: Stahlrahmenklemmen 2x10-50 mm<sup>2</sup>
- Abgang: Stahlrahmenklemmen 10-95 mm<sup>2</sup>
- PEN-Schiene:  
Zugang: 1 Stahlrahmenklemme 2x10-50 mm<sup>2</sup>  
Abgang: 3 Stahlrahmenklemmen 10-95 mm<sup>2</sup>

Maßangaben in mm

Zustand	Änderung	Datum	Name	Projekt	Datum	Name
				Bearb.	10.03.2020	Wolter
				Gepr.	10.03.2020	Gollasch
				Norm		

Hausanschlusskasten  
**HAK00**  
2752003



uesa GmbH  
Uebigau  
Gewerbepark-Nord 7  
04938 Uebigau-Wahrenbrück

Tel.: +49 35365 49-0  
Fax: +49 35365 8217  
E-Mail: mail@uesa.de  
Web: www.uesa.de

Blatt: 1  
von 1