Kabelhausanschlußkasten 1 x 3 x NH2, Typ KH1-B nach DIN 43627 Dauerlast bis 355A (Spitzenlast 400 A), Bestell-Nr. 2710262

Gehäuse:

- Gehäuse-Unterteil, Oberteil und Deckel aus Polyesterharz- Formmasse Typ 803, **DIN 16911**
- Schutzart IP 54 nach EN 60529
- Deckel steck-/schwenkbar, 2 plombierbare Verschlußschrauben mit 8mm Außenvierkant und Schlitz
- steckbare Phasentrennwände
- innenliegende Wandbefestigung mit Abdeckkappen
- plombierbare Primärklemmenabdeckung und Anschlußraumabdeckung aus durchsichtigem Polykarbonat

Zubehör:

- Unterlegscheiben
- ATN-Etikett

V-Anschlussklemme: 50-185sm 35-70rm 50-240se 35-50re

Kabelzugang:

- Kabeleinführung über steckbaren Einschub mit abgestufter Dichtung, unten oder wahlweise seitlich unten links oder rechts durch einfaches umstecken des Einschubs
- Kabelbefestigung mit Zugentlastungsschelle

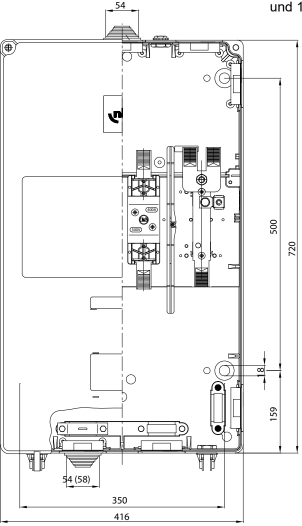
Kabelabgang:

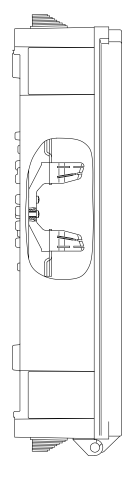
- Kabelabgang (Durchm.bis 54 mm) über steckbaren Einschub mit abgestufter Dichtung, oben mittig
- weitere Abgangsmöglichkeiten: oben links/rechts oder seitlich links/rechts
- Würgenippel Pg16 oben rechts

Einbauten:

- NH2-Sicherungsunterteile mit GFK-Sockel
- Zugang: V-Anschlußkl. (im Beutel) 35-240 mm² - Abgang: V-Anschlußkl. (im Beutel) 35-240 mm²
- PEN-Schiene:

35-240 mm² Zugang: 1 V-Anschlußkl. (im Beutel) Abgang: 2 V-Anschlußkl. (im Beutel) 35-240 mm² und 1 Rahmenklemme 10- 95 mm²





Hausanschlußkasten KH1 Typ 1x3xNH2

House termination box KH1 Type 1x3xNH2

Ausgabe 01.17 Edition 01.17

