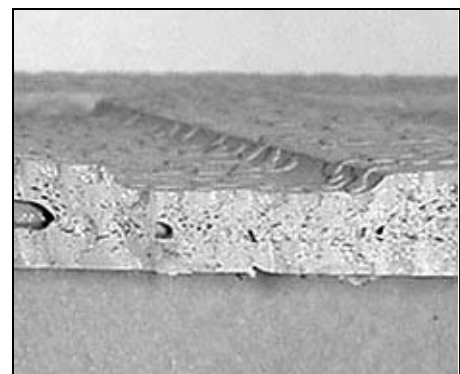
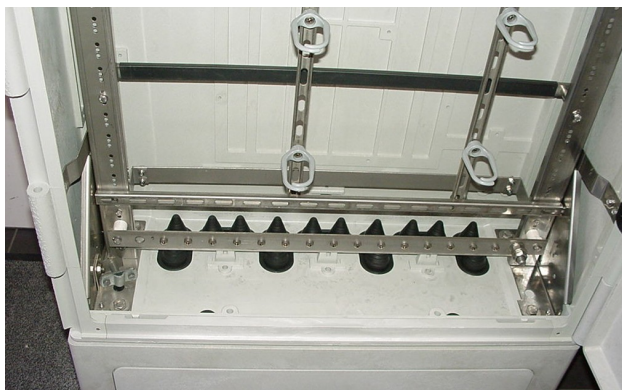


Kabelverzweigergehäuse KVz 82 Signaltechnik IP 54

(Außenmaße H = 998 mm, B = 754 mm, T = 310 mm, Innenmaße H = 876 mm, B = 670 mm, T = 253 mm)
 Mit Kabelabfangschiene und Erdungsschiene + drei nichtleitende Querschienen zur weiteren Kabelfixierung.
 (mit Gerüst zur Aufnahme von Tragschienen mit Klemmenleisten)



Gehäuse 82 mit Dachdichtung und geschlossener Bodenplatte (mit Gummitüllen zur Kabeleinführung) auf einem Sockel-Oberteil. **Sichert Sachnummer: 59.2212.00.00 DB Netz LST Material-Nr.: 817274**
 ! Das Sockel-Oberteil ist **nicht** Bestandteil dieser Artikelnummer !



IP 54

Keine Schweißwasserbildung, der KVz 82 ist seit mehr als 20 Jahren erfolgreich im Einsatz der Deutschen Telekom.

Auf diesem Bild ist die Schaumstruktur, die sich im Kunststoffwandinneren unserer Erzeugnisse befindet, zu erkennen. Polycarbonat zeichnet sich durch hohe Schlagfestigkeit und sehr gute Wärmeisolationswerte (geschäumte Wandstruktur) aus.

Die hier gezeigten Abbildungen, graphischen Darstellungen und technischen Angaben entsprechen dem Stand der Prospektausgabe. Mit Hinweis auf technische Weiterentwicklung bleiben Änderungen vorbehalten. Für die Beratung über den zweckmäßigen Einsatz unserer Produkte stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung.



Telefon: +49 (30) 7 47 07-0
Telefax: +49 (30) 7 47 07-20
Internet: www.sichert.com
email: office@sichert.com

Berthold Sichert GmbH

Postfach 48 02 05
 D-12252 Berlin
 Kitzingstrasse 1-5
 D-12277 Berlin