

Schutzabdeckungen zur Absicherung beschädigter Elektroverteilerschrank G17

insulating cover for safeguarding of damaged (outdoor) distribution- or metering cabinets; corrugated switchboard matting, 10x1m, 4,5mm, dielectric test voltage 50 000 VAC; foldable signal sign for electric installation

Isolierende Hüllen für beschädigte Kabelverteilerschrank und Zählverteiler etc. aus Kunststoff oder Metall, als Sofortschutz gegen elektrischen Schlag (Berühren von spannungsführenden, blanken Metallteilen. Geprüft nach VDE 0680 Teil 1 Ziff. 3.11 (Körperschutz mittel), Sonderkennzeichen 1000V, aus transparent-rötlichem Kunststoff, 1,0mm stark, mit Blitzpfeil-Piktogramm „Gefährliche elektrische Spannung“, unten Gurtband mit Ösen (z.B. mit Vorhängeschloss verschließbar). Typen für Freiluft-Kabelverteilerschrank nach DIN 43639 Größe 00-3 (ca. ÖNORM E 4381) mit deutlichem Übermaß für durch Unfall verformte Gehäuse.

- 170663 Schutzabdeckung für KVS F3, 500x700x320mm, transparent, z.B. für Kasten BxHxT ca. 420x660x180/200mm, k.LW
- 170763 **Schutzabdeckung für KVS F3-hoch**, 550x1100x440mm, gelb, bzw. zur Mitabdeckung des Sockels, zweilagig
- 170667 Schutzabdeckung für KVS F3-T bzw. Gr.00, 550x900x440mm, transparent, z.B. für Kasten BxHxT ca.420x660x320mm, k.LW
- 170664 **Schutzabdeckung für KVS F4 bzw. Gr.0**, 700x900x440mm, transparent, z.B. für Kasten BxHxT ca. 590x850x320mm, 3,0kg
- 170764 Schutzabdeckung für KVS F4-hoch, 700x1100x440mm, gelb, bzw. zur Mitabdeckung des Sockels, zweilagig, 3,6kg
- 170665 **Schutzabdeckung für KVS F5 bzw. Gr.1**, 900x900x440mm, transparent, z.B. für Kasten BxHxT ca. 785x850x320mm, 3,7kg
- 170765 Schutzabdeckung für KVS F5-hoch, 900x1100x440mm, gelb, bzw. zur Mitabdeckung des Sockels, 4,45kg
- 170666 **Schutzabdeckung für KVS F6 bzw. Gr.2**, 1300x900x440mm, transparent, z.B. für Kasten BxHxT ca. 1115x850x320mm, k.LW

Auf Anfrage lieferbar: Weitere Typen in Wunschgrößen, auch in orange (gewebeverstärktes Neocan, 1,1mm, teurer), bzw. für Asfinag-Access-Points oder Streckenstationen! **Abdeck-Rollo** 1mm transparent für NH-Leisten auf Anfrage!

- 170329 **Montageschirm** Gr.2500x2150x38mm, zum Wetterschutz bei Montage
- 171033 **Isolierplatte für KVS F4/F5**, PVC rot, 200x770x2mm, Netz NÖ, 2x Magnetstreifen, 4190550, 0,563kg
- 171029 **Arbeitszelt A300**, LxB 300x200cm, H 210/165cm, weiß-transluzentes PES-Gewebe, PVC-beschichtet, Streifen rot/weiß, k.LW

Weitere Montagezelte auf Anfrage!

- 170380 **Faltsignal "Elektroarbeiten mit Blitzpfeil"** zur einfachen Baustellenabsicherung, Stahlleichtprofil galv.verz., gelb/schwarz/weißer Hintergrund Gewebeanlage, L=60cm, Gesamthöhe 66/83cm, 2,1kg

Weitere Typen bzw. größere, die auch für Schnellstraßen und Autobahnen geeignet sind, auf Anfrage!



- 170982 **Absperrkette Kunststoff, 8mm, rot/weiß, 50m**, Glieder 48x27mm außen, ca. 65"kg" zugfest, 7,0kg
- 170981 **Kettenständer rot/weiß, Kunststoff**, 2 Ösen, Höhe 850mm, Standfuß aus Recyclingkunststoff 265x265mm, 1,5kg
- 170983 Verbindungsglied 8mm weiß, Kunststoff, Notglied
- 170984 **Einschlagpfosten 1300x14mm**, Stabstahl rot lackiert mit 2 Bügeln und geschmiedeter Spitze, für Absperrbänder, Ketten, Seile, VE1(10), ca.1,80kg

1000V  



Freiluftverteilerschrank:

Metallgehäuse sind stabiler und überstehen die vielen kleinen Beschädigungen bei Transport und am Aufstellort im Laufe ihres Lebens mit kleinen Beulen, sie sind in der Praxis langlebiger.

Kunststoffschränke sind aus Isolierstoff, neigen aber zu UV-Schäden bzw. bei Beschädigungen zu Sprüngen oder dem Ausbrechen von Gehäuseteilen („Kältebruchgefahr“), sowie Moosbefall



lt. Norm: Bänder in 1m Höhe!