Normkabelverteilerschrank Sondertiefe 470mm

nutzbare Innentiefe am Schloß 402mm

| geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1 TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5 | 402 |
|--|--|
| Schutzart der Säule: IP 44 Schutzklasse II (schutzisoliert) Material: glasfaserverstärktes Polyester | |
| bestehend aus: | |
| - Montageplatte PVC 6mm | |
| optional: | |
| mit Montageplatte Stahlblech verzinkt Einfachschwenkhebel | 000mm |
| - Schutzart IP54 - RAL-Lackierung Sockel 2NS470 seperat bestellen | Gehäusetyp: GSAB 2S1300-470 H: 1370+950 B: 1135 T: 470 |
| Datum 18.01.2016 Bearb. M.Biermann Gepr. BestNr: 2S1300-470MDS Urspr. Ers.f. | AngNr.: AufNr.: Ers.d. Continue |

1135