

Erfassungsbogen

| Kundenangaben | ı: | | | | | | | |
|------------------|----------------|--------------|-------|----------------|-------|-------|------------------------------|----------|
| Kunden-Nr.: | | | | | | | | |
| Firma: | | | | | | | | |
| Straße: | | | | | | | | |
| PLZ, Ort: | | | | | | | | |
| Ansprechpartner: | | | | | | | | |
| Telefon: | | | E- | -Mail: | | | | |
| Anfrage: | Auftrag: | Anzahl: Stüd | ck Uı | nterschrift: | | | | |
| | Bestell-Nr.: | | | | | | | |
| | Bestell-Datum: | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Schaltanlage: | | | | | | | ISP | 1 |
| Bezeichnung: | | | Ве | emessungsspann | ung: | | | , |
| | | | | 12 kV | 24 kV | 36 kV | nicht ausfüllen, für interne | Vermerke |

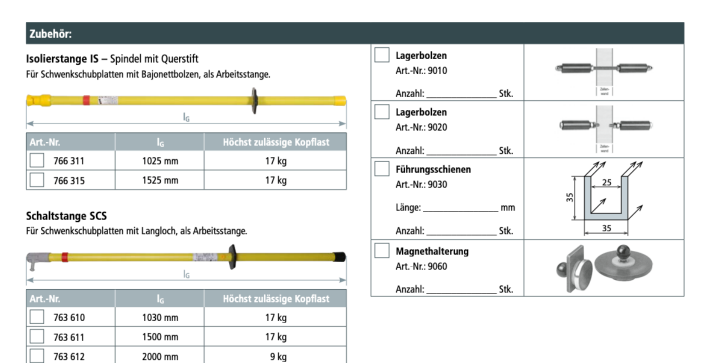
Bei Abweichungen zu den Standard-Ausführungen legen Sie bitte eine Skizze an!

| Ausführ | ung der isolierenden Schutzplatte: | | |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------------------------------------------------------------|
| ArtNr. | Ausführung / Betätigung | Skizze | Abmessungen |
| 763 211 A1 | mit 1 Griffloch für Handbetätigung (B < 500 mm) mit 2 Grifflöchern für Handbetätigung Schutz beim Einbringen und Herausnehmen durch Schutzdistanz. | >505 L _S 100 | B mm L mm |
| 763 221 A2 | mit 2 Handgriffen | 7 - I | Hmm |
| 763 231 A3 | mit 1 Bajonettbolzen für Betätigung mit Arbeitsstange mit 2 Bajonettbolzen für Betätigung mit Arbeitsstange Bei Plattengrößen über 1m² wird eine Bedienung durch 2 Personen erforderlich. | Bajonettbolzen | Per Winkel der Handhabe ist von 70° bis 290° frei wählbar. |
| | Schwenkschubplatte für Betätigung mit Arbeitsstange | Schwenkschub | 5 mm (bis 12 kV) 6 mm (ab 24 kV) 10 mm (ab 24 kV) |
| 763 241 A4 | mit 1 Griffloch für Handbetätigung (B < 500 mm) mit 2 Grifflöchern für Handbetätigung Der Schutz beim Einbringen und Herausnehmen muss durch die Schutzvorrichtung der Anlage gegeben sein! | 0 0 | Farbe rot transparent |

Isolierende Schutzplatten in Schaltanlagen bis 36 kV nach DIN VDE 0682-552 – Material: Hart PVC



Erfassungsbogen



| Bemerkung: | |
|------------|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| Erfassung durch: | | | | | |
|------------------------------|--------|--|--|--|--|
| nicht ausfüllen, | Name: | | | | |
| interne Bearbeitungsvermerke | Datum: | | | | |

DEHN-Formblatt-Nr. 2090/DE/0122 (Seite 2/2)