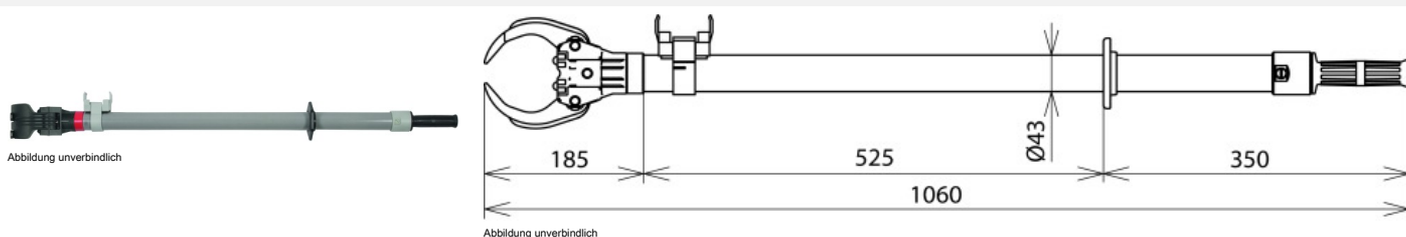


## SZ HH 1060 (765 040)

- 20° abgewinkelter Arbeitskopf für tiefer oder höher positionierte HH-Sicherungen



| Typ  | SZ HH 1060                             |
|--|--|
| Art.-Nr.   | 765 040                                |
| Nennspannung (U <sub>N</sub> )                   | 1 ... 36 kV                            |
| Klemmbereich                                     | 30 ... 50 <sup>*)</sup> / 50 ... 90 mm |
| Gesamtlänge (l <sub>G</sub> )                    | 1060 mm                                |
| Isolierstrecke (l <sub>I</sub> )                 | 525 mm                                 |
| Länge Handhabe (l <sub>H</sub> )                 | 350 mm                                 |
| Eintauchtiefe (l <sub>O</sub> )                  | 185 mm                                 |
| Norm   | DIN VDE V 0681-3                       |
| Verwendbar bei                                   | *                                      |
| Einsatzort                                       | Innenraum- und Freiluftanlagen         |
| Ausführung                                       | Gerader Klemmkopf                      |
| Werkstoff Isolierstange                          | Glasfaserverstärktes Polyesterrohr     |
| Werkstoff Klemmkopf                              | Glasfaserverstärktes Polyamid          |
| Werkstoff Reduziereinsatz                        | Polyamid                               |
| Werkstoff Drehgriff                              | Polyamid                               |
| Durchmesser                                      | 43 mm                                  |
| Farbe  | grau ◦                                 |
| Verdrehsichere Steckkupplung inkl. Abschlussteil | Nein                                   |
| Gerätetyp  | Sicherungszange                        |
| Gewicht  | 2,13 kg                                |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)           | 82055980                               |
| GTIN (EAN)                                       | 4013364093751                          |
| VPE  | 1 Stk.                                 |

<sup>\*)</sup> nur mit Reduziereinsatz möglich

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.