|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **BLANKETT****Övergångsräl med isolerskarv**Ifylls och biläggs beställning |  |  |  |  |
|  |  | **Datum:** |       |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | **Rev:** |       |  |
|  |  |  |  |  |

(För hjälp, placera markören i önskat fält och tryck F1)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  | **Ansvarig för uppdraget / projektet:** |       |  |
|  |
|  | **Telefon:** |       | **E-post:** |       |  |
|  |
|  |
|  |
|  | *Blanketten ifylls och biläggs beställning (endast ett av alternativen nedan kan anges på en blankett)* |
|  |
|  | **Isoltyp:** | **Förspänd limmade 6-håls:** [ ]  | **Tenconi:** [ ]  |
|  |
| **ALTERNATIV 1: 50E3/60E1 med isolskarv i 50E3-delen (fyll i längder nedan, följ skiss nedan)** |
|  |  **L1V=** | **mm** | **L2V=** | **mm** | **L3V=** | **mm** |  |
|  |  **L1H=** | **mm** | **L2H=** | **mm** | **L3H=** | **mm** |  |
|  |
|  |  |
|  | **ALTERNATIV 2: 50E3/60E1 med isolskarv i 60E1-delen (fyll i längder nedan, följ skiss nedan)** |
|  |  **L1V=** | **mm** | **L2V=** | **mm** | **L3V=** | **mm** |  |
|  |  **L1H=** | **mm** | **L2H=** | **mm** | **L3H=** | **mm** |  |
|  |
|  |  |
|  |

p