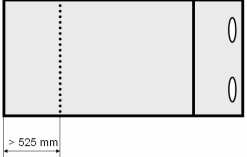

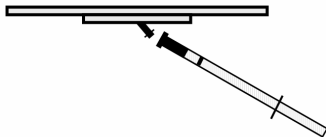
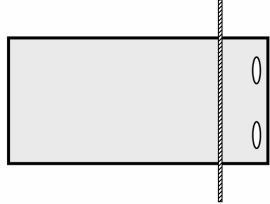




BSD Bildungs- und Servicezentrum GmbH
 Lutherstraße 33
 D-01900 Großröhrsdorf
 Tel.: + 49 35952 410-0
 Fax: + 49 35952 410-20

Erfassungsbogen
Isolierende Schutzplatten
 für Schaltanlagen bis 36 kV

Kunde		
Allgemeine Angaben	Hersteller der Schaltanlage:	
	Schaltanlagentyp:	
	Zellentyp (<i>Leistungsschalter, Lasttrennschalter, Trenner...</i>):	
	Nennspannung der Schaltanlage:	
Ausführungsform	Bauform A1 (<i>Schutzplatte wird in offene Anlage hinein geschoben, Mindestlänge L der Schutzplatte: 675 mm</i>) 	<input type="checkbox"/>
	Bauform A2 (<i>Schutzplatte mit abgewinkelter Handhabe</i>) 	<input type="checkbox"/>
	Bauform A3 (<i>Schutzplatte mit Aufnahme für Betätigungsstange</i>) 	<input type="checkbox"/>
	Bauform A4 (<i>Schutzplatte für Einführung in Schlitzöffnungen</i>) 	<input type="checkbox"/>

Zusätzliche Angaben	Benötigte Stückzahl	
	Anzahl Grifflöcher (<i>bis 1 m Breite 1 Griffloch</i>)	
	Anzahl Aufnahmen für Betätigungsstangen	
	Anzahl Handgriffe (<i>bis 1 m Breite 1 Handgriff</i>)	
	Farbe	<input type="checkbox"/> rot (<i>Standard</i>) <input type="checkbox"/> ...
	Dicke	<input type="checkbox"/> 4 mm (<i>bis 24 kV</i>) <input type="checkbox"/> 6 mm (<i>bis 36 kV</i>) <input type="checkbox"/> ...

Abmessungen,
Sonderformen,
benötigtes Zubehör,
Skizze

