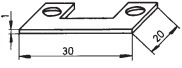
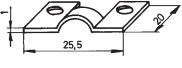
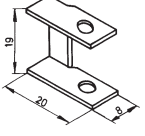
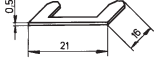


Kontaktmaterial <i>live material</i> <i>matière conductive</i>	Bestell-Nummer <i>part number</i> <i>référence</i>	<h2 style="text-align: center;">Brücken für Geräte-Anschlussleisten</h2> <p style="text-align: center;"><i>jumpers for terminal blocks</i> <i>shunts pour borniers</i></p>	
Messing blank <i>bright brass</i> <i>laiton brut</i>	050 050 800		
Messing verzinkt <i>tin-plated brass</i> <i>laiton étamé</i>	050 050 801		Für Typen: 950 000 ... <i>for types:</i> pour types: 950 001 ... Für Brückung nebeneinander <i>jumpers for in-line contact</i> <i>pour shunts côté à côté</i>
Messing blank <i>bright brass</i> <i>laiton brut</i>	050 051 800		
Messing verzinkt <i>tin-plated brass</i> <i>laiton étamé</i>	050 051801		
Messing blank <i>bright brass</i> <i>laiton brut</i>	050 052 800		Für Typen: 950 000 ... <i>for types:</i> pour types: 950 001 ... Für Brückung übereinander <i>jumpers for one upon another contact</i> <i>pour shunts superposés</i>
Messing verzinkt <i>tin-plated brass</i> <i>laiton étamé</i>	050 052 801		
Messing blank <i>bright brass</i> <i>laiton brut</i>	050 350 800		Für Typen: 950 302 ... <i>for types:</i> pour types: 950 303 ... Für Brückung nebeneinander <i>jumpers for in-line contact</i> <i>pour shunts côté à côté</i>
Messing verzinkt <i>tin-plated brass</i> <i>laiton étamé</i>	050 350 801		