

Externer Service-Bypass-Schalter



Externer Service-Bypass-Schalter aus pulverbeschichtetem Stahlblech als Wand- oder Standgehäuse. Farbe RAL 9005 schwarz matt. Schutzart IP21. Zugang nur von vorne erforderlich. System Zu- und Ableitung von oben. USV Zu- und Ableitung von unten.

Single Bypass

Typ	Breite (mm)	Höhe (mm)	Tiefe (mm)	Gewicht (kg)	Schalter (A)*
EBS 10/30	380	380	210	n/b	3x 63
EBS 40/60	400	500	210	n/b	3x 100
EBS 80	600	600	210	n/b	3x 200
EBS 100	760	760	210	n/b	3x 200
EBS 120	760	760	210	n/b	3x 200
EBS 140	1000	1000	210	n/b	3x 250
EBS 240	1070	1270	360	n/b	3x 400
EBS 300	1070	1270	360	n/b	3x630

*inkl. Meldeleuchte

Parallel Bypass (2-fach)

Typ	Breite (mm)	Höhe (mm)	Tiefe (mm)	Gewicht (kg)	Schalter (A)*
EBS 10/30	760	760	210	n/b	2x 160 4x 63A
EBS 40/60	1000	1000	300	n/b	2x 250 4x 100
EBS 80	1000	1200	300	n/b	2x 400 4x 160
EBS 100	1000	1400	300	n/b	2x 400 4x 200
EBS 120	1000	1400	300	n/b	2x 400 4x 200
EBS 200	2000	1570	360	n/b	2x 630 4x 400
EBS 240	2000	1570	360	n/b	2x 630 4x 400
EBS 300	2013	864	425	n/b	2x 800 4x 630

*inkl. Meldeleuchte