



Technische Daten	Kompaktes Schaltpult	Schaltpult mit Konsole
	Stahlblech <p>Diese Baureihe ist in 4 Breiten mit fester Rückwand lieferbar. Uneingeschränkter Zugang von der Vorderseite (kein zentrales Rahmenprofil). Problemlos abnehmbare und umkehrbare Tür mit Türöffnung bis 120°. Verriegelung mit 3-mm-Doppelbartschloss (weitere Einsätze oder Zylinderschlösser sind separat zu bestellen, siehe Seite 322). Pultdeckel mit Türrückhalter (Gasdruckfeder) für leichtes Öffnen. Öffnung: 75°. Lochleisten mit 25-mm-Raster.</p> <p>Schaltpult mit Befestigungswinkeln und Schienen zur Tiefenverstellung der Montageplatte im 25-mm-Raster.</p> <p>2-teilige Kabeleinführungsplatte, verstellbar, mit Polyurethan-Dichtung</p> <p>Erdungsschraube M8 x 18 mm für den Potentialausgleich zwischen Tür und Korpus.</p>	Stahlblech <p>Uneingeschränkter Zugang von der Vorderseite und Rückseite. Problemlos abnehmbare und umkehrbare Vordertür mit Türöffnung bis 120°. Verriegelung mit Zwei-Punkt-Schloss mit 3-mm-Doppelbarteinsatz. Pultdeckel mit Türrückhalter (Gasdruckfeder) für leichtes Öffnen. Öffnung: 75°. Verstärkte Lochleisten mit 25-mm-Raster für die schnelle Installation der Kabel und Kabelkanäle. Verriegelung mit Zwei-Punkt-Schloss mit 3-mm-Doppelbarteinsatz. Konsolenklappdeckel mit Türrückhalter (Gasdruckfeder) für leichtes Öffnen. Öffnung bis 75°.</p> <p>Verriegelung mit Zwei-Punkt-Schloss mit 3-mm-Doppelbarteinsatz. Problemlos abnehmbare und umkehrbare rückseitige Tür mit Türöffnung bis 120°.</p> <p>Verriegelung mit Drei-Punkt-Schloss mit flacher Abdeckung und 5-mm-Doppelbarteinsatz.</p> <p>Kabeleinführungsplatte mit einer Kabeldurchführungsöffnung und Polyurethan-Dichtung.</p> <p>Schaltpult mit Befestigungswinkeln und Schienen zur Tiefenverstellung der Montageplatte im 25-mm-Raster.</p> <p>Erdungsschraube M8 x 18 mm für den Potentialausgleich zwischen Tür und Korpus.</p>
Material	Geschweißtes Stahlblech, gefalzt	Geschweißtes Stahlblech, gefalzt
Oberfläche	Strukturierte Oberfläche, Epoxid-Polyester-Pulverlackierung	Strukturierte Oberfläche, Epoxid-Polyester-Pulverlackierung
Farbe	RAL 7035 grau	RAL 7035 grau
Stärke	1,5 mm	1,5 mm
Schutzart	IP55	IP55
Mechanische Schutzart	IK10	IK10
Optionen	Eine Ausstattung mit einer Montageplatte ist ebenfalls möglich, siehe Seite 324	<p>Sockeloptionen, siehe Seite 320.</p> <p>Eine Ausstattung mit einer Montageplatte ist ebenfalls möglich, Optionen siehe Seite 324</p> <p>Verriegelungssystem: weitere Einsätze oder Zylinder sind ebenfalls lieferbar, siehe Seite 322.</p> <p>Mit der optionalen PC-Stützplatte ist die Konsole auch für die Installation eines 14"-Bildschirms geeignet, siehe Seite 324.</p>

Bestell-Nr.							
Abmessungen (mm)			Anzahl Türen		Anzahl Vordertüren	Anzahl rückseitige Türen	Anzahl Kabeleinführungsplatten
Breite (B)	Höhe	Tiefe	1	2			
600	1000	469	NSYSD6	-	-	-	-
		500	-	-	-	-	-
		600	-	-	-	-	-
800	1000	469	NSYSD8	-	-	-	-
		500	-	-	-	-	-
		600	-	-	-	-	-
	1400	845	-	-	1	1	NSYSDF88
		1045	-	-	1	1	NSYSDF810
1000	1000	469	-	NSYSD10	-	-	-
		500	-	-	-	-	-
		600	-	-	-	-	-
	1400	845	-	-	2	2	NSYSDF108
		1045	-	-	2	2	NSYSDF1010
1200	1000	469	-	NSYSD12	-	-	-
		500	-	-	-	-	-
		600	-	-	-	-	-
	1400	845	-	-	2	2	NSYSDF128
		1045	-	-	2	2	NSYSDF1210
1600	1400	845	-	-	2	2	NSYSDF168
		1045	-	-	2	2	NSYSDF1610

SD



SDX



Kompaktes Schaltpult mit abnehmbarer Rückwand

Stahlblech

Schaltpulte mit abnehmbarer Rückwand. Überdies können zur Aufnahme einer größeren Anzahl von Geräten zwei Montageplatten Rücken an Rücken montiert werden, wobei der freie Zugang von vorn und von hinten erhalten bleibt.
Im oberen Bereich sind die Schaltpulte mit Abdeckplatten ausgestattet. Diese besondere Konstruktionsweise bietet die Möglichkeit, ein oder mehrere Einzelaufbauten zu installieren.
Türanschlagwechsel möglich. Türöffnung: 120°. Verschluss mit Doppelbartschloss 3 mm (weitere Einsätze oder Zylinderschlösser separat bestellen, siehe Seite 322).
Pultdeckel mit Türückhalter (Gasdruckfeder) für leichtes Öffnen. Öffnung: 75°. Lochleisten mit 25-mm-Raster.
Oberer Ausschnitt für eingehende Kabeldurchführungsöffnung komplett abgedeckt.
Schaltpult mit Befestigungswinkeln und Schienen zur tiefenverstellung der Montageplatte im 25-mm-Raster.
2-teilige Kabeleinführungsplatte, verstellbar, mit Polyurethan-Dichtung
Erdungsschraube M8 x 18 mm für den Potentialausgleich zwischen Tür und Korpus.

Edelstahlblech

Geschweißtes Stahlblech, gefalzt

Strukturierte Oberfläche, Epoxid-Polyester-Pulverlackierung

RAL 7035 grau

1,5 mm

IP55

IK10

Modulkonsolen müssen auf dem Dach des kompakten Schaltpults installiert werden.
Detaillierte Angaben und Kombinationen siehe Seite 318.
Eine Ausstattung mit einer Montageplatte ist ebenfalls möglich, siehe Seite 324

304L Edelstahlblech

Scotch-Brite® gebürstete Oberfläche

-

1,5 mm

IP55

IK10

Modulkonsolen aus Edelstahl müssen auf dem Dach des kompakten Schaltpults installiert werden.
Detaillierte Angaben und Kombinationen siehe Seite 318.
Eine Ausstattung mit einer Montageplatte ist ebenfalls möglich.

Anzahl Türen

1

2

-

-

NSYSD6R

-

-

-

NSYSD8R

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

Anzahl Türen

1

2

-

-

NSYSDX6

-

-

-

NSYSDX8

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-