

KABINETSSYSTEMER SoluComp® | MultiProf®



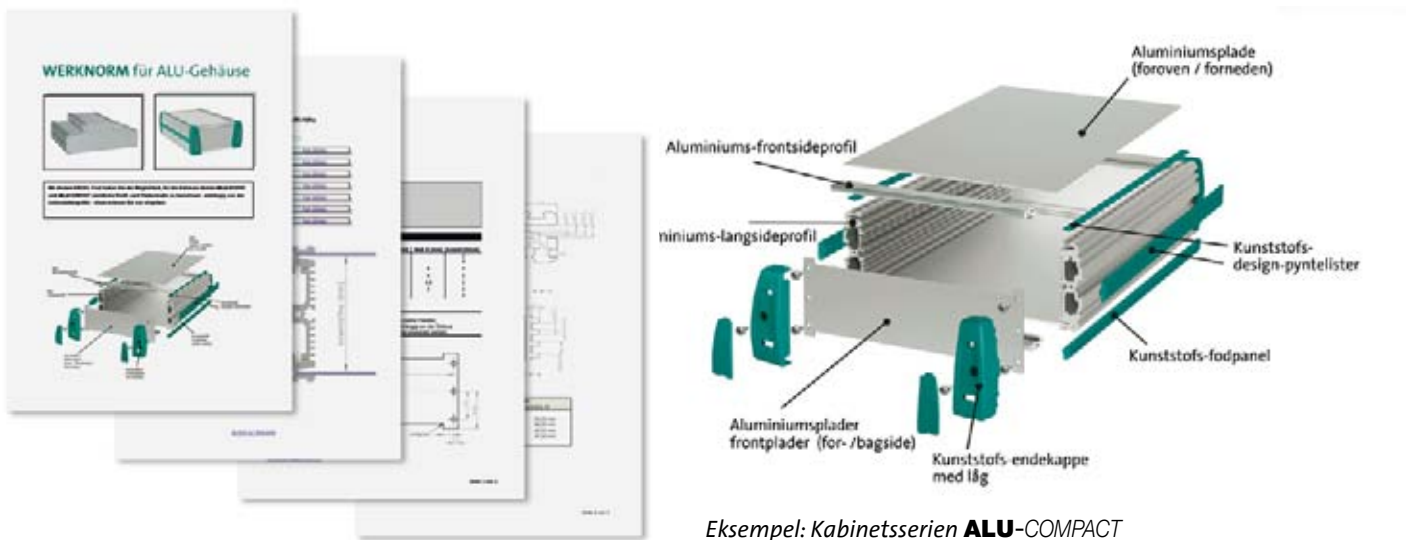
SoluComp® | MultiProf®

Intelligente kabinetssystemer og skræddersyede løsninger til dine komponenter

Perfekt i farve, form, funktion

MultiProf® - konceptet

Kabinetserien **MultiProf®** - Multifunktionale Profilsystemer – imponerer med muligheden for en fuldstændig fri udformning af form og størrelse takket være en modulær konstruktionsmetode og et næsten ubegrænset antal af mulige profilgeometrier forbundet med et tidssvarende design.



Konceptet baserer på aluminium- og/eller kunststofs-profiler, som kan varieres ved hjælp af forskellige sammensætninger og som sammenskruet sammen med frontpladerne danner chassis'et. Således kan man lave vidt forskellige former og størrelser. Riller på undersiden af profilerne er til montering af printkort hhv. monteringsplade, møtrikker eller gevindstriber, hvorpå komponenter eller monteringsplader kan fastgøres. Pladerne til fronten, toppen og bunden af kabinettet kan efter eget valg fastskrues eller skubbes ind i riller. På den måde kan der udvikles mange muligheder for anvendelsesområder som elektronik-, monitor-, bord-, pult-, skinne- eller indbygningsskabinetter.

Udformningen af komponenterne er underkastet princippet „form følger funktion“, for komponenterne tilpasses som skræddersyet til printkort, der skal integreres, eller til andre kundespecifikationer.

På grund af det store antal af altid til rådighed stående standardkabinetter og tilbehør, såsom væg- og loftsholdere, folietastaturer og meget andet sparer du megen tid og mange penge ved udviklingsarbejdet. Således opstår for eksempel igennem et individuelt valg af farver på pyntelister og endestykker et umiskendeligt design. I øvrigt kan byggekomponenterne fås enkeltvis, som byggegrupper eller som komplet monterede systemer, således er en tilsvarende efterbestilling/reservedelsanskaffelse nem og hurtigt mulig.

Kabinetterne kan bearbejdes mekanisk, overfladebehandles og få påtryk i henhold til kundespecifikke angivelser. Størrelsen af kabinetterne bestemmes af det individuelle brugsformål hos kunden.

SoluComp® - konceptet

SoluComp® - Solution Components – er intelligent gennemtænkte kabinetter af højkvalitativt kunststof, som vi leverer til mange funktionale komponenter. Den modulære opbygning og udformningen af komponenterne er underkastet princippet „form følger funktion“ uden at give afkald på et tiltalende design.



Montage:

Al elektronikken lægges ind i kabinettet på søjlen med stiverne og kabinettet skrues bare til.

Din fordel:

Elektronikken skrues ikke ekstra på, montagetiden holdes nede, ingen skrues til printkort, sikker befæstning.

Billige løsninger for kundespecificerede kabinetter kan realiseres igennem enkelte ændringer af værktøjsindsatsen ved standardvarianter. På grund af det store antal af altid til rådighed stående standardkabinetter og tilbehør, såsom folietastaturer og vægholdere og meget andet sparer du megen tid og mange penge ved udviklingsarbejdet. Således opstår ved udbytningen af fronten eller ændringen af farven et individuelt kabinet.

Printkort og andre elektroniske indbygningskomponenter kan skrues eller skubbes direkte ind i kabinettet som i et skræddersyet jakkesæt, for allerede i udviklingsfasen bliver komponenterne perfekt tilpasset hinanden. Ved hjælp af applikationen af ledende overfladelag kan der opnåes en fuldstændig elektromagnetisk kompatibilitet (EMC). I øvrigt kan byggekomponenterne fås enkeltvis, som byggegrupper eller som komplet monterede systemer, således er en tilsvarende efterbestilling/reservedelsanskaffelse nem og hurtigt mulig. Monitorkabinetter i forskellige konstruktionsmetoder tilpasses display'et direkte. Ved næsten alle modeller kan hele front-, for- og bagsiden ændres i udseendet i henhold til kundens ønske ved hjælp af udskiftelige komponenter.

Et overblik over dine fordele:

- Ingen tilpasning af LCD'en til kabinettet
- Brug af enkle standard-kabinetter
- Intet dyrt fræsearbejde
- Ringere tidsforbrug ved udvikling af printkortene
- Nem montage og demontage af enkelte komponenter

ALUMINIUMSKABINETTER MultiProf®



ALU-ECOPAC SERIE

Højde: H = 30, 40, 50, 60, 70, 80 eller 100 mm
til printkort (L x B) 160 x 100 mm
eller 160 x 200 mm



ALU-ECOPAC SERIE

Kundespecifikt (L x B valgfrit)
Højde: H = 30, 40, 50, 60, 70, 80 eller 100 mm



ALU-FRAMEPAC SERIE

(10,4" til 55" LCDs 4:3)
Standard



ALU-DISPLAYPAC SERIE

kundespecifikt (L x B valgfrit)
til 10,4" til 55" displays (4:3 eller 16:9)



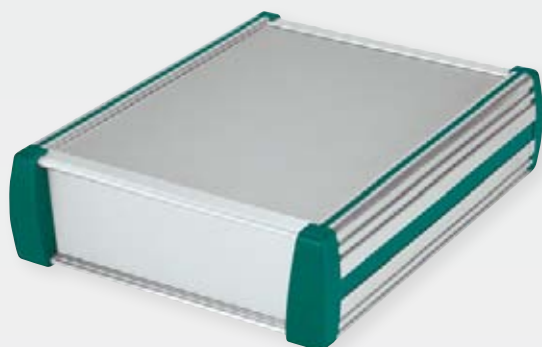
ALU-FRAMEPAC SERIE

Kundespecifikt (L x B valgfrit)
til LCD 10,4" til 55" (4:3 eller 16:9)



ALU-MONITOR SERIE

Kundespecifikt (L x B valgfrit)
Dybde: T = 30, 40, 50, 60, 70, 80 eller 100 mm



ALU-COMPACT SERIE

Standard

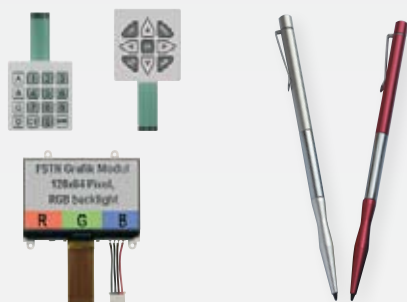
Højde: H = 30, 40, 50, 60, 70, 80 eller 100 mm
til printkort (L x B) 160 x 100 mm
eller 160 x 200 mm



ALU-COMPACT SERIE

Kundespecifikt (L x B valgfrit)

Højde: H = 30, 40, 50, 60, 70, 80 eller 100 mm



Tilbehør:

Folietastaturer (standard og kundespecifikt),
LCD og KM-touch-sticks (metalkabinetter)



ALU-PRIMUS SERIE

Standard til printkort: B = 50, 65, 80, 100, 130
eller 160 mm. Kundenspecificeret længde valgfrit
til printkort. Frontplader af aluminium eller
kunststof



ALU-OPTIMA SERIE

Standard til printkort (L x B) 160 x 100 mm
Kundespecificeret længde valgfrit
til printkortsbredde: B = 80, 100, 130 eller 160 mm
Frontplader af aluminium eller kunststof



ALU-PRIMUS SERIE

Med kunststofshjørner
Kundespecificeret længde valgfrit
til printkortsbredde: B = 50, 65, 80, 100, 130
eller 160 mm, eventuelt med væglasker

KUNSTSTOFF-kabinetter SoluComp®



TAW - SERIE
bestående af:
MAXI-, MEDIUM-, MINI- og MICRO-TAW



Bord-ladestationer (BLS) Væg-ladestationer (VLS)
De universelle ladestationer til ethvert kabinet



KM-Touch-Stick
(metalkabinet)
med fjedrende spids,
6 farver, magnetholder
og kæde



En stor mængde af eget tilbehør med et stort udvalg af passende komponenter.

Udover den høje kvalitet er fokus på produkternes design.



L - SERIE
bestående af:
MAXI-L | MEDIUM-L | MINI-L



SPA-kabinetter til:
Scannere, Antenner, Bio-Chip og
kortlæsere, svingbar



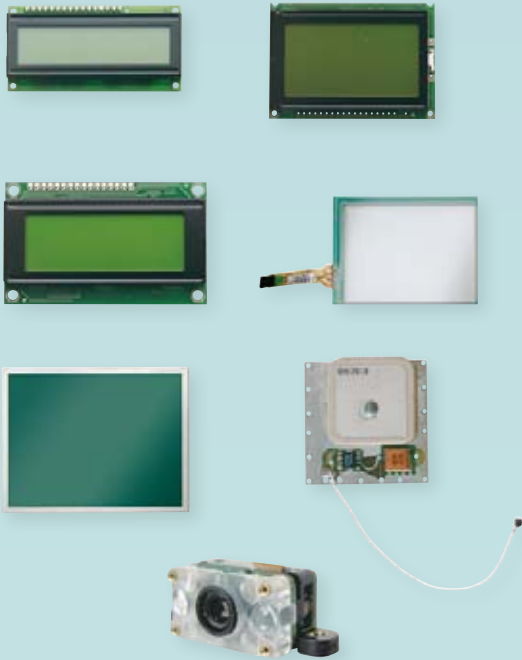
TOP-SERIE



WINNER CDH - SERIE
bestående af:
CDH-2, CDH-4 og CDH-6



COMPACT - SERIE
bestående af:
MINI-, MINI-COMPACT-PLUS,
MEDIUM- og MAXI-COMPACT



KEYTOUCH KT - SERIE
bestående af:
KT4,7"/4,8", KT5,6"/5,7",
KT6,4", KT7" og KT10,4" (16:9)



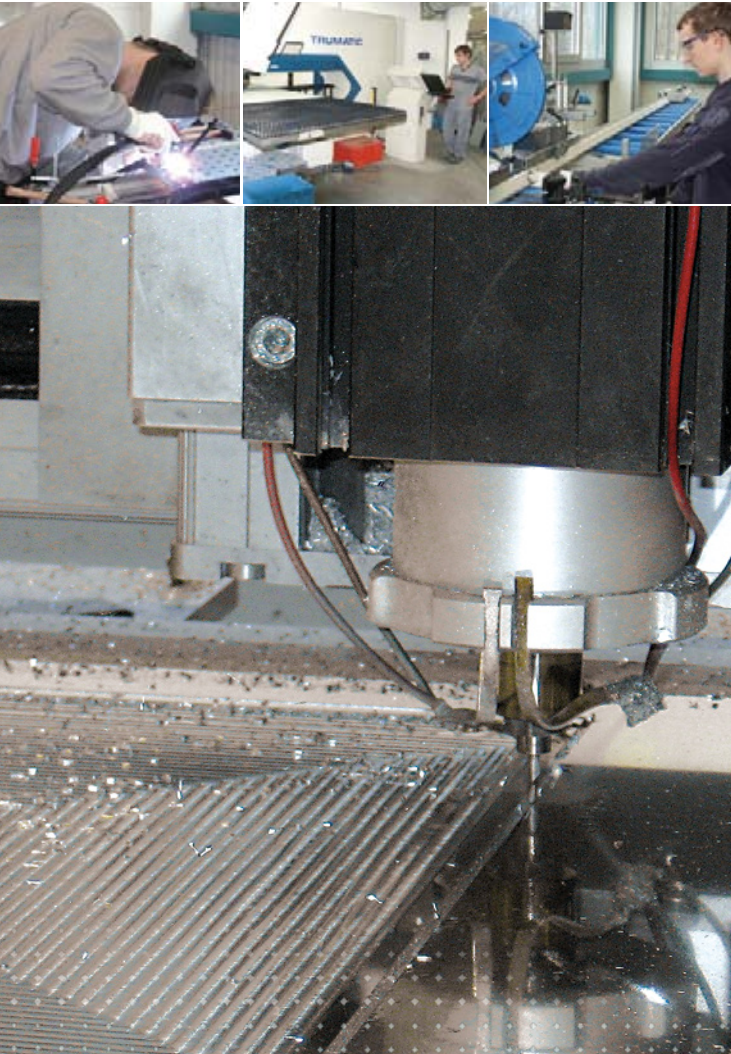
Kabinetter til batterier: APP-SERIE bestående af APP-2 og APP-3
kan med grundpladen tilbygges til ethvert kabinet



Kabinet
USB-Stick



KEYTOUCH KT15"



Firmaet Richard Wöhr GmbH

Siden firmaets grundlæggelse i år 1967 stoler virksomheder fra brancherne elektronik, elektro- og automatiseringsteknik, medicin- og dentalteknik, maskin- og apparatkonstruktion, metal-, kunststof- og støbningsarbejde på dydevenen af vores firma. I løbet af årene kom der nye forretningsområder til indenfor kabinet- og tastaturskonstruktion samt blikarbejde og systemteknik. Ved hjælp af integrationen af KM-Gehäusetech GmbH & Co. KG blev produktpaletten endnu en gang udvidet med fremtidsorienterede kundespecificerede løsninger til industrikomponenter og elektroniske byggelementer.

Udviklings- og produktionskapaciteterne på sædet Höfen/Enz udbygges kontinuerligt. Som mangeårig succesrig familievirksomhed bekender vi os til sædets hjemsted og udlever værdier såsom troværdighed, tillid og pålidelighed, tilpasser vores processer i høj grad til kunden og ser vores medarbejderstab som en konkurrencemæssig fordel og ikke som en udgiftsfaktor. For vores vækst i dag er grundlaget for investitionen i morgen.

Vi udvikler, producerer og sælger i hele verden en bred produktpalette af industrikomponenter indenfor områderne styring, betjening og display, deriblandt industrikabinetter, folietastaturer, frontplader og -folier samt indtastningssystemer. Udbudet går fra enkle, billige standardversioner til komplekse, kundespecificerede komplet-løsninger indenfor området systemteknik. Kunststof- og metaloverflader bliver ved hjælp af lakering og pulvercoating, si- og tampontryk samt ved hjælp af de mest moderne slibe- og stråleteknologier udrustet og forædlet hensigtsmæssigt.

Kvalitets-management-systemet er certificeret efter DIN EN ISO 9001 og DIN EN ISO 13485 (medicin). Firmaets evne til innovation afspejles i adskillige erhvervmæssige beskyttede rettigheder, fordi vi er med til at udforme udviklinger indenfor spændingsfeltet mellem menneske og teknik. Vores begejstring for produktet samt den høje andel af selvfabrikation gør det muligt for os indenfor alle områder at tilbyde en hasteservice. Udfordr os!

Richard Wöhr GmbH
Gräfenau 58-60
D-75339 Höfen/Enz

Telefon: +(49) 7081 9540-0
Telefax: +(49) 7081 9540-90
E-Mail: Richard@WoehrGmbH.de
Internet: www.WoehrGmbH.de

Perfekt i farve, form, funktion