



DAS PRODUKT

Die Idee, ergonomischen Anforderungen stärkeren Ausdruck zu verleihen, war Ausgangspunkt für die Handgehäuse-Reihe SMART-CASE.

So lehnt sich das Design an die Haptik des Menschen an und begünstigt auf diese Weise handgerechte Bewegungsabläufe.

Profitieren Sie von der vortrefflichen Balance zwischen Design und technischer Raffinesse.

IHRE VORTEILE

Überzeugende Handlichkeit durch ergonomisch günstiges Gehäusedesign.

Ideal für Fernbedienungen am Kabel oder mit Batteriebetrieb.

Kabeltülle bei den Größen M, L und XL passend für gängige Rundkabel. Bereits bei entsprechender Ausführung im Lieferumfang enthalten.

Wahlweise in infrarot-durchlässigem Material ab Lager. Für optimalen Wirkungsgrad ist die Frontfläche poliert.

Vertieft liegendes Bedienfeld zum Schutz der Folientastatur (M/L/XL).

Befestigungsdome bzw. Fixiersockel für Platinen und Einbauteile.

ANWENDUNGEN

Fernbedienungen vielfältiger Art, drahtlos oder kabelgebunden.

Speziell in Klinik- und Sozial-Bereichen sowie im Haushalt und der Industrie.

SCHUTZART IP 40 / 41

IP 40: XS, IP 41: M, L und XL.

Mit Dichtung (Zubehör) bis IP 65: L und XL ohne Batteriefach.

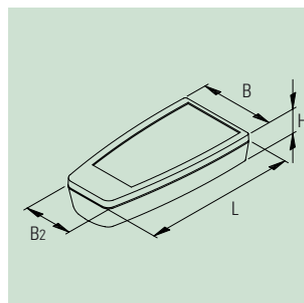
MAX. PLATINENMASSE

SMART-CASE	L x B/B ₂ in mm	
	Unterteil	Oberteil
XS	46 x 29/18	—
M	58 x 38/30	63 x 40/31
L	88 x 50/42	117 x 51/37
XL	127 x 60/50	78 x 60/56 + 50 x 55/47

(Dom- und Batterieausparung unberücksichtigt)



Grauweiß, RAL 9002
Schwarz, RAL 9005

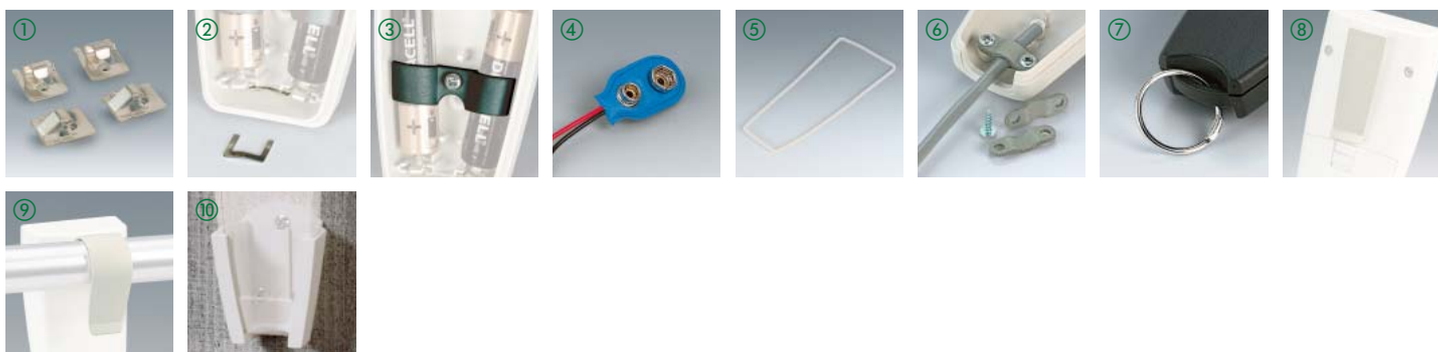


GEHÄUSE

SMART-CASE	Außenmaße in mm			Ausführung / Ausstattung (Maße in mm)			Material Unterteil/Oberteil	Bestell-Nummer	
	L	B	H	Batteriefach	Kabeltüllen \varnothing^{*1}	max. Folienmaße		grauweiß	schwarz
XS	58	35,6	19	–	–	–	ohne Vertiefung	A 90 64 107	A 90 64 109
	58	35,6	19	–	–	–	ohne Vertiefung	–	A 90 64 209
M	96	47	24	I	2 x AAA	–	ohne Vertiefung	A 90 66 107	A 90 66 109
	96	47	24	I	2 x AAA	–	ohne Vertiefung	–	A 90 66 209
	96	47	24	II	2 x AAA	–	74,60 x 39,85	A 90 66 117	A 90 66 119
	96	47	24	II	2 x AAA	–	74,60 x 39,85	–	A 90 66 219
	96	47	24	III	–	ca. 5,0 - 5,9	74,60 x 39,85	A 90 66 127	A 90 66 129
	96	47	24	IV	–	ca. 4,2 - 5,0	74,60 x 39,85	A 90 66 137	A 90 66 139
	96	47	24	V	–	ca. 3,4 - 4,2	74,60 x 39,85	A 90 66 147	A 90 66 149
	96	47	24	V	–	ca. 3,4 - 4,2	74,60 x 39,85	A 90 66 147	A 90 66 149
L	140	62,7	30,5	I	2 x AA / 1 x 9 V	–	103,95 x 50,95	A 90 67 107	A 90 67 109
	140	62,7	30,5	I	2 x AA / 1 x 9 V	–	103,95 x 50,95	–	A 90 67 209
	140	62,7	30,5	II	–	–	103,95 x 50,95	A 90 67 117	A 90 67 119
	140	62,7	30,5	II	–	–	103,95 x 50,95	–	A 90 67 219
	140	62,7	30,5	III	–	ca. 5,0 - 5,9	103,95 x 50,95	A 90 67 127	A 90 67 129
	140	62,7	30,5	IV	–	ca. 4,2 - 5,0	103,95 x 50,95	A 90 67 137	A 90 67 139
	140	62,7	30,5	V	–	ca. 3,4 - 4,2	103,95 x 50,95	A 90 67 147	A 90 67 149
	140	62,7	30,5	V	–	ca. 3,4 - 4,2	103,95 x 50,95	A 90 67 147	A 90 67 149
XL	168	74,4	35,4	I	2 x AA / 1 x 9 V	–	110,60 x 61,05	A 90 68 107	A 90 68 109
	168	74,4	35,4	I	2 x AA / 1 x 9 V	–	110,60 x 61,05	–	A 90 68 209
	168	74,4	35,4	II	–	–	110,60 x 61,05	A 90 68 117	A 90 68 119
	168	74,4	35,4	II	–	–	110,60 x 61,05	–	A 90 68 219
	168	74,4	35,4	III	–	ca. 5,0 - 5,9	110,60 x 61,05	A 90 68 127	A 90 68 129
	168	74,4	35,4	IV	–	ca. 4,2 - 5,0	110,60 x 61,05	A 90 68 137	A 90 68 139
	168	74,4	35,4	V	–	ca. 3,4 - 4,2	110,60 x 61,05	A 90 68 147	A 90 68 149
	168	74,4	35,4	V	–	ca. 3,4 - 4,2	110,60 x 61,05	A 90 68 147	A 90 68 149

ZUBEHÖR

Artikel	für Gehäuse SMART-CASE	Ausführung / Verwendung	Bestell-Nummer
① Kontaktfedern-Set	M	glanzverzinkt, für 2 x 1,5 V Mikro-Zellen (AAA)	A 91 66 001
	L, XL	glanzverzinkt, für 2 x 1,5 V Mignon-Zellen (AA)	A 91 90 002
② Kontaktbrücke	M	verzinkt, ermöglicht eine Reihenschaltung der Miro-Zellen (AAA)	A 91 66 002
③ Batteriehalter	M	zusätzliche Fixierung der Mikro-Zellen	A 91 66 003
④ Druckknopfanschluß	L, XL	für eine 9 V-Flachbatterie (PP3)	A 91 60 003
⑤ Dichtung	L	für Ausführungen II bis V, zur Erhöhung der Schutzart (IP 65)	A 91 67 002
	XL	für Ausführungen II bis V, zur Erhöhung der Schutzart (IP 65)	A 91 68 002
⑥ Zugentlastungs-Set	M, L, XL	zur Zugentlastung kabelgebundener Anwendungen	A 91 66 004
⑦ Schlüsselring	XS	vernickelt, \varnothing 20,5 mm	A 91 64 001
			grauweiß schwarz
⑧ Ansteckclip	M, L, XL	PA 6x, 2 Aufnahmebohrungen \varnothing 4,2 mm sind erforderlich	A 91 67 017 A 91 67 019
⑨ Halteklammer	M, L, XL	bis \varnothing 32 mm, ABS, 2 Aufnahmebohrungen \varnothing 4,2 mm sind erforderlich	A 91 67 027 A 91 67 029
⑩ Halter	M	ABS, passend auch für kabelgebundene Anwendungen	A 91 66 307 A 91 66 309
	L	ABS, passend auch für kabelgebundene Anwendungen	A 91 67 307 A 91 67 309
	XL	ABS, passend auch für kabelgebundene Anwendungen	A 91 68 307 A 91 68 309



*1 Standardfarbe in vulkan, NCS 5502-G.

*2 Gehäuse aus PMMA (Plexiglas®) sind hinsichtlich der mechanischen Belastbarkeit nicht mit Gehäusen aus ABS vergleichbar.

NEUHEIT