

starCASE

DAS DESIGNGEHÄUSE AUS THERMOPLAST FÜR ELEKTRONIK & GERÄTE

IP 66

Die wichtigsten Produktmerkmale:

- Gehäusematerial: ASA + PC
- Gehäusefarbe ähnlich RAL 7035
- Integrierte Deckelhalterung
- Gehäusebefestigung bei montiertem Deckel möglich
- Deckelschrauben Edelstahl 1.4567
- Integrierte Vertiefung im Deckel für Folientastatur oder Frontplatte
- Designblenden zum Abdecken der Montageebene
- Brandschutzklasse UL-94 V0
- Gehäusedichtung: Silikonformdichtung

starCASE ist ein wahres Allzweck-Gehäuse aus schwer entflammbarem Thermoplast. starCASE ist praktisch für jede Art von Anwendung geeignet und durch sein ergonomisch-modernes Design ein perfektes Gehäuse auch für den Sichtbereich. Die Befestigungsmöglichkeiten sind vielfältig: ob Wand-, Decken-, Spundwand- oder Maschinenbefestigung – alles ist möglich. Die integrierte Vertiefung im Deckel ermöglicht das einfache Aufbringen von Folien, Folientastaturen oder Frontplatten – je nach individuellem Bedarf. Unter den Designblenden an den Rundungen des Gehäuses verbergen sich die Deckelschrauben sowie separate Schraubkanäle zur Befestigung des Gehäuses. Diese erlauben die Anbringung des Gehäuses bei geschlossenem Deckel. Praktische Deckelhalter sorgen gleichzeitig für eine Zugentlastung der Deckel-Einbauten. Passendes Zubehör sowie Kabelverschraubungen sind ebenfalls lieferbar.

Gehäusegrößen

8

Weitere Informationen

Integrierte Vertiefungen für Folientastaturen oder Frontplatten

Integrierte Deckelhalterung, Polypropylen (PP)

Optional: Zugangssicherung durch Plombiersatz

Vollschutzisoliert nach VDE 0100

Gehäuse

ASA+PC, RAL 7035 Lichtgrau: Entformungsschräge 2°, Lichte Innenmaße reduzieren sich bis zum Gehäuseboden um 2° umlaufend

Designblenden einrastbar, unverlierbar, ASA LURAN S, RAL 7035 Lichtgrau

Sonderwerkstoffe und -farben auf Anfrage

Brennverhalten

UL 94 V-0 1,5 mm

Befestigung

Separate Schraubkanäle außerhalb des Dichtraumes. Gehäusebefestigung bei geschlossenem Deckel

Einbauten

Befestigungsmöglichkeit für selbstformende Schrauben am Gehäuseboden und im Deckel

Schutzart

IP 66 / EN 60529

Dichtung









Silikonformdichtung

Deckelschrauben

Edelstahl 1.4567, unverlierbar

ROLEC-Service

Nutzen Sie unser [Full-Service-Angebot für einbaufertige Gehäuse](#)

Foto	Art.-Nr.	Typ	Länge L	Breite B	Höhe H	Dichtung H	Optional erhältlich
	230.090.000	SC 090	120	90	50		- EMV-Abschirmung - Steckschloss - Plombiersatz
	230.092.000	SC 092	160	90	50		- EMV-Abschirmung - Steckschloss - Plombiersatz
	230.110.000	SC 110	140	110	60		- EMV-Abschirmung - Steckschloss - Plombiersatz
	230.112.000	SC 112	200	110	60		- EMV-Abschirmung - Steckschloss - Plombiersatz
	230.130.000	SC 130	160	130	60		- EMV-Abschirmung - Steckschloss - Plombiersatz
	230.132.000	SC 132	220	130	60		- EMV-Abschirmung - Steckschloss - Plombiersatz
	230.150.000	SC 150	180	150	60		- EMV-Abschirmung - Steckschloss - Plombiersatz
	230.172.000	SC 172	280	170	60		- EMV-Abschirmung - Steckschloss - Plombiersatz