



Design in Perfektion

DELTA Schalter und Steckdosen – vielseitig für jeden Anspruch

[siemens.de/delta](https://www.siemens.de/delta)

SIEMENS

Mehr als Schalter und Steckdosen – die DELTA Designprogramme

Bei DELTA finden Sie eine große Auswahl an Design, Materialien und Funktionalitäten. Ob Bewegungsmelder, Rauchmelder oder das Steuern von Jalousien und Raumtemperatur – eine Vielzahl an Lösungen und Anwendungen sorgen für mehr Komfort und Sicherheit. Integriert in die DELTA Designprogramme sind diese Funktionen ohne Weiteres realisierbar für Neubau, Renovierung und Sanierung.

Inhalt

Ausgezeichnetes Schalten mit DELTA	2
DELTA line	4
DELTA miro Color	5
DELTA miro Glas	6
DELTA miro Aluminium	7
DELTA miro Holz	8
DELTA style	9
DELTA profil	10
DELTA fläche	11
i-system	12
DELTA USB-Steckdosen	13
DELTA Rauch- und Kohlenmonoxidmelder	14
DELTA Profi-Box	16
Funktionen im Überblick	18
GAMMA instabus	19

Ausgezeichnetes Schalten mit **DELTA**

Ob klassisches, modernes oder exklusives Design, flexibles System oder hochwertiges Material, unsere DELTA Schalterprogramme sind so vielseitig und individuell, wie die Geschmäcker unterschiedlich sind.

Mit dem passenden Design können geschmackvolle Akzente in jeder Wohnwelt gesetzt werden. Dabei ist jedes Programm geeignet für die Gebäudesystemtechnik GAMMA instabus – die zukunftssichere Elektroinstallation für mehr Komfort im Haus. Sie sind also in keiner Weise bei der Wahl Ihres Lieblingsdesigns eingeschränkt.

Hinter unserem zukunftsweisenden Design steckt die innovative und bewährte Technik in hoher Qualität. Hierbei setzen unsere Designer Gestaltung perfekt in Lebensgefühle um – von der Konstruktion und Funktion über die Formgebung bis hin zur Verwendung ökologischer Materialien.

Gerade die umweltgerechte Produktgestaltung ist ein elementarer Bestandteil unserer Produktentwicklung. Dies beinhaltet neben der Auswahl möglichst schadstoffarmer Werkstoffe und deren ressourcenschonendem Gebrauch auch die Entwicklung geeigneter Recyclingstrategien.





Produktvielfalt für hohe Ansprüche.

Unsere umfangreiche Produktpalette bietet Ihnen durch ihre stilsichere Formen- und Farbenvielfalt eine Fülle an individuellen Gestaltungsmöglichkeiten, die die Ästhetik eines jeden Raumes gekonnt unterstreichen.

Auch Hochwertigkeit und Langlebigkeit unserer DELTA Schalter und Steckdosen können wir mit unserer hohen Kompetenz in der Herstellung garantieren – vom Einzelteil bis zum fertigen Produkt.

Die DELTA Schalter- und Steckdosenprogramme verbinden die verschiedensten Designoberflächen mit innovativer, sicherer Technik und größter Auswahl an Funktionen. Die Lichtschalter sind besonders montagefreundlich. Da die Bedienoberflächen ganz einfach austauschbar sind, bleibt die Sicherheit – auch wenn sich der Geschmack oder das Umfeld ändert. Alle Steckdosen von Siemens sind SCHUKO® zertifiziert.

Weitere
Informationen,
unser Design- und
Montagevideo
finden Sie auf der
Webseite [www.
siemens.de/delta](http://www.siemens.de/delta)



DELTA line

Ein echter Klassiker. Zeitlos schön.

Perfekt in der Proportion, elegant im Aussehen und klar im Design – das sind die bestimmenden Elemente von DELTA line.

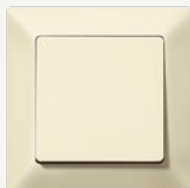
Mit diesem Schalterprogramm setzen wir einen neuen Trend in der Formensprache: enge Eckradien, präzise Außenkanten und harmonische Oberflächengestaltung. Besonders dabei: die flache Bauform. Damit fügt sich dieser Schalter zeitlos in jede Raumgestaltung ein – unterstützt durch die aktuellen Programmfarben titanweiß, elektroweiß, aluminiummetallic und carbonmetallic. So sind Sie immer flexibel – und das auf ganzer Linie.



titanweiß



elektroweiß



aluminiummetallic

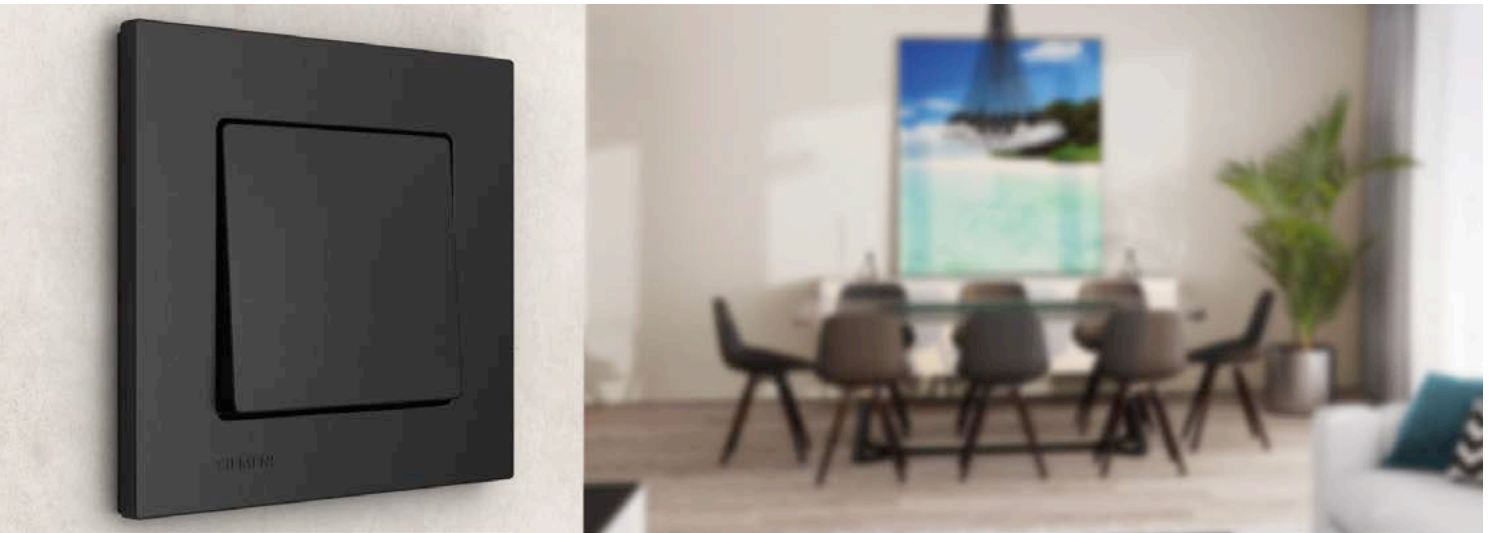


carbonmetallic



titanweiß





DELTA miro Color

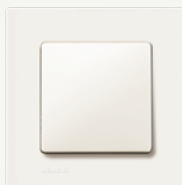
Design im Fokus. Klare Schönheit.

Schlichte Eleganz und optimales Design – DELTA miro Color macht es möglich.

Möchten Sie Ihr Haus komplett mit einer Schalterlinie ausstatten, dann sollten Sie DELTA miro Color mit in Ihre Überlegungen einbeziehen. Sei es für eine Komplettausstattung oder in Kombination mit DELTA miro Glas, Holz oder Aluminium.

Voll im Trend liegt DELTA miro Color in der Farbvariante soft black. Sie fügt sich harmonisch in jedes Wohnumfeld ein und überzeugt durch ihre besondere Haptik.

titanweiß



aluminiummetallic



carbonmetallic

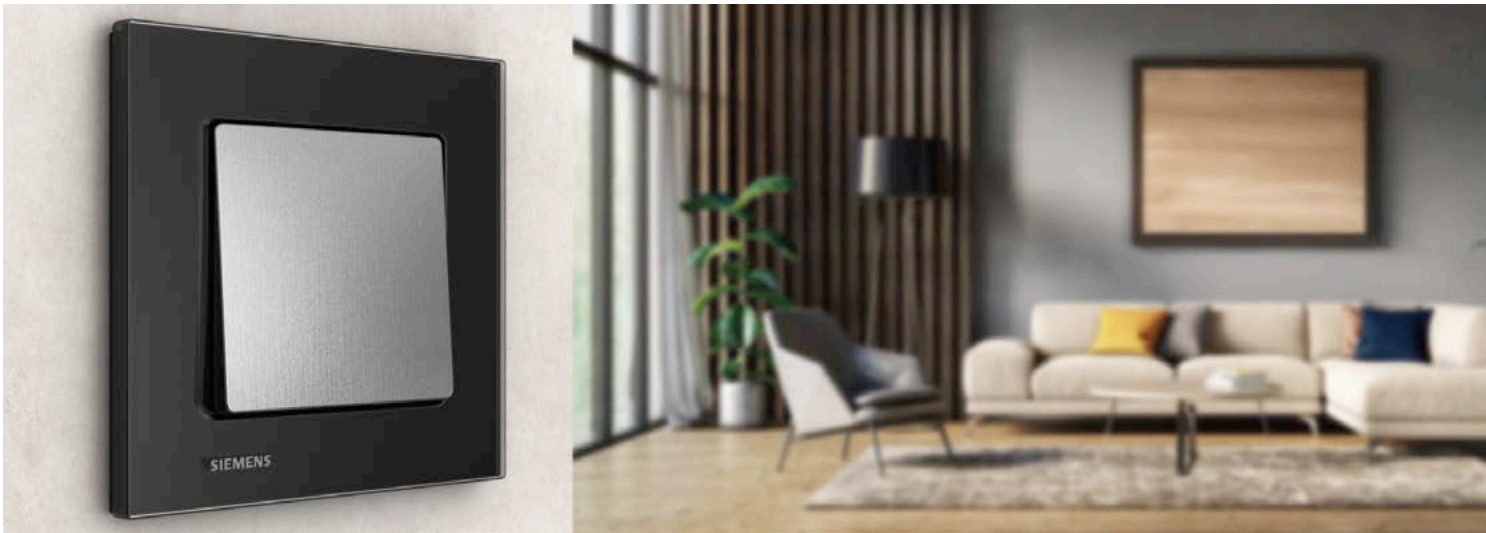


soft black



titanweiß





DELTA miro Glas

Für alle, die Design lieben. Etwas ganz Besonderes.

Design pur – dafür steht das Schalterprogramm DELTA miro Glas. Edles Material, klare Linien und eine unvergleichlich flache Form sind die charakteristischen Merkmale dieses Schalterprogramms.

Der Glasrahmen setzt die Bedienoberfläche einzigartig in Szene. DELTA miro Glas besticht aber nicht nur durch sein hochwertiges Erscheinungsbild – es bietet darüber hinaus eine Vielzahl an Funktionen. Denn DELTA miro Glas nutzt die Komponenten des i-systems mit seinem breiten Funktionsspektrum. Und Sie sind ganz frei bei der Auswahl Ihrer Lieblingskombination mit den vier Wippenfarben des i-systems.

kristallgrün/
titanweiß



weiß/
titanweiß



arena/
elektroweiß



orient/
carbonmetallic



schwarz/
aluminiummetallic



DELTA miro Aluminium

Ästhetische Formensprache. Klares Design.

Zeitlos klares Design auf Ihren geschmackvoll eigenständigen Lebensstil abgestimmt.

Im Büro oder zu Hause – die ästhetische Formensprache dieser Designlinie vermittelt Ihnen ein stillvolles Lebensgefühl. Aluminium, ein wieder verwertbares Material – klar und beständig. Von der Konstruktion über die Funktion zum Design: DELTA miro Aluminium zeichnet sich durch seine besondere Oberflächenwirkung aus und bietet Ihnen den vollen Funktionsumfang des i-systems.



oxidgelb/
elektroweiß



natur/
carbonmetallic



natur/
carbonmetallic



DELTA miro Holz

Stilvolle Akzente. Natürlich ansprechend.

Design folgt der Funktion. So vielfältig die Funktionen der Komponenten des i-systems sind, so vielfältig ist auch die Materialauswahl von DELTA miro.

Die fünf Rahmen aus Echtholz eröffnen Ihnen bei der Gestaltung Ihrer Schalter ganz neue Perspektiven. Sie möchten feine Akzente an Ihrer Wand setzen? Oder Ihre Lichtschalter den warmen Holztönen Ihrer Einrichtung anpassen? Sie haben die Wahl. Auf das umfangreiche Funktionsspektrum des i-systems, wie z. B. Raumtemperaturregelung oder Jalousiesteuerung, brauchen Sie selbstverständlich nicht verzichten. Das Naturprodukt Holz zeichnet sich durch Farbdifferenzen und durch wachstumsbedingte Unregelmäßigkeiten aus.



ahorn/
aluminiummetallic



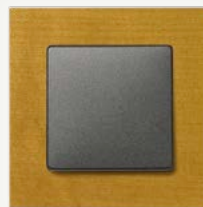
ahornrot/
aluminiummetallic



buche/
carbonmetallic

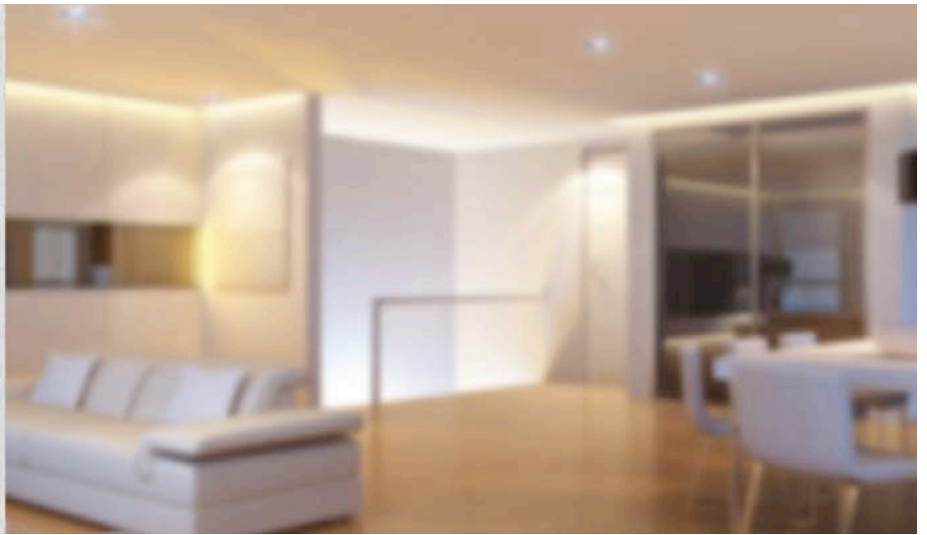


kirschbaum/
carbonmetallic



wenge/
aluminiummetallic





DELTA style

Klarheit in Form und Funktion. Design pur.

Wer gerne klare Akzente setzt, sollte sich für DELTA style entscheiden, unsere Designserie im DELTA Programm.

Diese Schalter verbinden formale Ästhetik mit hoher Funktionalität: puristisch, elegant, modern und sinnlich. Ein Konzept, das sowohl im Wohn- als auch im Geschäftsbereich großen Anklang findet. Design pur.

titanweiß



platinmetallic



anthrazit



schoko



gold





DELTA profil

Warme Töne. Harmonische Formen.

DELTA profil ist ein Schalterprogramm, das sich besonders harmonisch in die Raumgestaltung integriert, ob in titanweiß oder silber.

Alles im Einklang: Die warmen brillanten Töne passen hervorragend zu den geschwungenen Linien des Schalterdesigns. Mit dieser einmaligen Kombination passt DELTA profil optimal in jedes Umfeld.

titanweiß



silber



DELTA fläche

Mit Sicherheit wasserdicht.

Egal ob in Garagen, Waschküchen, Laboren oder Werkstätten: Als wasserdichte und hitzeresistente Option der DELTA Reihe garantieren die Produkte von DELTA fläche perfekten Rundumschutz für Ihre Elektroinstallation.

Das spritzwassergeschützte Feuchtraumprogramm oder das druckwassergeschützte Aufputzprogramm sind für extreme Belastungen unter Hitze und Kälte ausgelegt und sorgen zusammen mit einem schwer entflammaren und schlagfesten Gehäuse aus Polycarbonat für Sicherheit in Ihren Räumen.



Universalschalter



Jalousieschalter



Kontrollschalter



Doppelsteckdose



Doppelsteckdose waagrecht



i-system

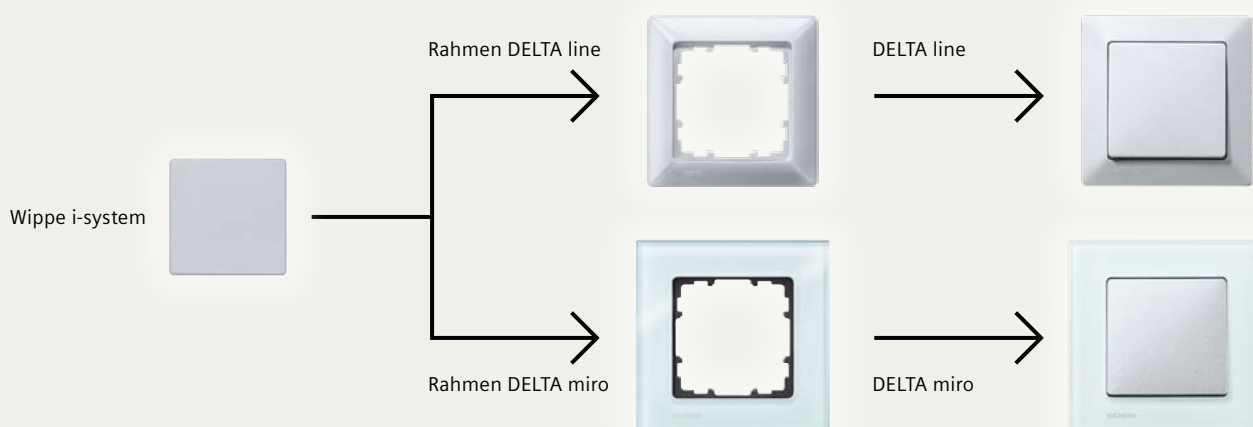
Bleiben Sie flexibel.

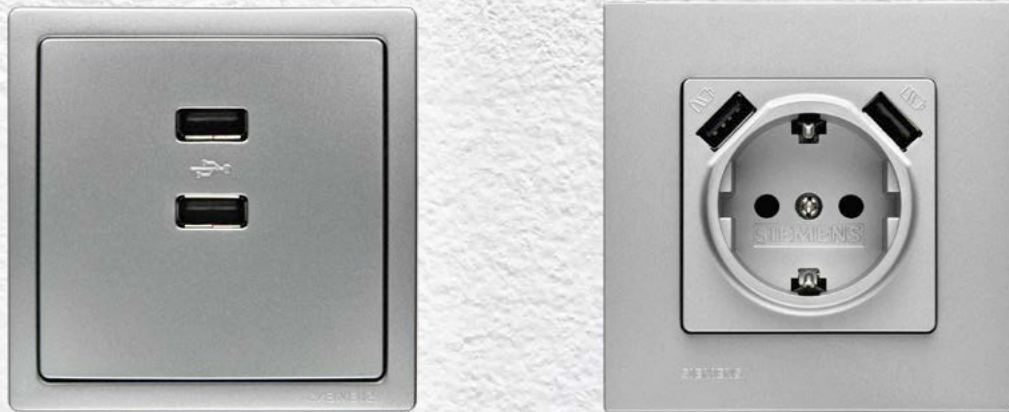
Flexibilität in höchstem Maße: Das i-system macht es möglich. Mit dem i-system steht Ihnen ein neutraler, designunabhängiger Komponentenpool mit einem breiten Funktionspektrum zur Verfügung.

Der Vorteil dabei: Die Funktionen können in die Rahmen von DELTA line und DELTA miro eingesetzt werden. Somit können Sie mit wenig Aufwand auf andere Farb- und Formvarianten umstellen. Denn Sie entscheiden erst bei der Fertigstellung, welches Designprogramm Sie einsetzen möchten.

Bei aller Vielfalt der Designprogramme gilt für alle DELTA Schalter: Die Spaltmaße zwischen Rahmen und Wippe sind immer gleich. Zudem passt ein Geräteinsatz zu allen Bedienoberflächen. Das erleichtert nicht nur die Montage und hilft, Fehler zu vermeiden, es sorgt auch dafür, dass bestehende Installationen jederzeit modular nachgerüstet werden können, wenn sich Ihre Designvorstellungen gewandelt haben.

Und selbstverständlich sind die DELTA Programme zukunftssicher. Dafür sorgt nicht nur die umweltgerechte Produktgestaltung – alle DELTA Programme sind auch für die Gebäudesystemtechnik GAMMA instabus geeignet – die zukunftssichere Elektroinstallation für mehr Komfort im Haus. Auch die Montage des Geräteinsatzes ist besonders einfach, sicher und schnell, denn dieser wird mit einer Kombischraube für Torx-T10- und Schlitzschraubendreher verschraubt, sodass auch das richtige Werkzeug überall griffbereit sein dürfte.





DELTA USB-Steckdosen

Funktionalität und Komfort. In einem Anschluss.

Das Netzteil und die Steckdose harmonisieren hervorragend, beispielsweise in Schlafzimmern, Wohnzimmern oder in Hotelzimmern.

Die DELTA Dual USB-Spannungsversorgung eignet sich für tragbare elektronische Geräte, die über USB 2.0 Typ-A-Stecker angeschlossen werden. Dadurch können zwei Geräte gleichzeitig aufgeladen werden, egal wo Sie sich befinden: im Hotel, beim Frühstück in Ihrer Küche oder am Arbeitsplatz.

Smartes und flexibles Aufladen: Durch die multifunktionale DELTA SCHUKO®-Steckdose können zwei USB-Geräte sowie Tablets, Smartphones oder MP3-Player gleichzeitig aufgeladen werden, während Ihr Elektrogerät noch in derselben Steckdose angeschlossen ist.





DELTA Rauch- und Kohlenmonoxidmelder

Unverzichtbar für jedes Heim.

Flach im Design, überzeugend in der Sicherheit: DELTA Rauchmelder alarmieren beim Auftreten von Rauchgasen optisch und akustisch.

Ideal für Schlafräume, Wohnräume, Kinderzimmer und Flure bis zu 40 m² – der DELTA Rauchmelder 5TC1292-8 erkennt geruchlosen Rauch und alarmiert bei Gefahr mit einem 85 dB lautem Alarmton. Der Prüfkopf ermöglicht einfache Funktionsprüfung und Fehlalarm-Abschaltung. Außerdem ist dieser Rauchmelder sehr langlebig: Die 3-V-Lithium-Batterie hält bis zu 10 Jahre und warnt bei niedrigem Akkustand. Auch für den Einsatz in Wohnwagen oder Wohnmobilen ist er bestens geeignet.

DELTA Rauchmelder
5TC1292-8



VdS-Zertifizierung nach Normen
der Reihe EN 50291



Zertifizierte Sicherheit für Ihr Zuhause.

Immer dann, wenn sich Feuerstellen in geschlossenen Räumen befinden, ist der Einsatz eines Kohlenmonoxidmelders sinnvoll.

Jedes Jahr gibt es in Deutschland bis zu 1000 Todesfälle durch das Einatmen von Kohlenmonoxid. Schützen Sie Ihr Zuhause mit dem DELTA Kohlenmonoxidmelder 5TC1260-4. Er ist der weltweit erste CO-Melder mit eigener VdS-Zertifizierung. Diese basiert auf den Normen der Reihe EN 50291 und garantiert zuverlässig Sicherheit gegen unbemerkt ausgestoßene CO-Emissionen von Heizungsanlagen, Boilern oder Holzöfen. Einfach zu installieren und mit einem lauten 85 Dezibel Alarmsignal ausgestattet, warnt dieser Melder vor akuter Lebensgefahr.

DELTA Kohlenmonoxidmelder
5TC1260-4



Weltweit erste VdS-Zertifizierung nach Normen der Reihe EN 50291



DELTA Profi-Box

Ihr cleveres Lager auf der Baustelle.

Die DELTA Profi-Box steht für Funktionalität sowie Weg- und Zeitersparnis. Sie hilft dabei, die Umwelt und damit unsere Ressourcen durch den geringeren Verbrauch von Verpackungsmaterial zu schonen.

Rund 35 Prozent weniger Volumen im Vergleich zur herkömmlichen Verpackungsmenge sparen auch ein Drittel an Platz. Sowohl am Transportweg als auch im Lager. Weniger Platzbedarf im LKW und weniger Verpackung tragen zur CO₂ Reduktion bei. Das ist gut für uns und gut für die Umwelt.

In der Profi-Box steckt das DELTA line Schalterprogramm, das mit perfekten Proportionen, Eleganz und attraktivem Design überzeugt. Die Box ist in vier unterschiedlichen Varianten erhältlich. So können gezielt nur jene Boxen ausgewählt werden, die auf der Baustelle zum Einsatz kommen sollen. Das Auspacken und die Installation des Materials geht sehr rasch, da die Einzelverpackungen wegfallen.

Und ist die Arbeit erledigt, kann der Abfall in der Box gesammelt und später richtig getrennt auch rasch entsorgt werden.

Ihre Vorteile mit der DELTA Profi-Box



Günstiger als Einzelverpackungen

7% Bruttopreisreduktion gegenüber der Einzelverpackung.



Zeitersparnis durch effizientere Arbeitswege

Weg- und Zeitersparnis bei jedem Ihrer Schritte, denn Sie können deutlich mehr Teile auf einmal tragen.



Umweltschutz durch Reduktion von Verpackungsmaterial

Weniger Verpackungsmaterial resultiert in einer deutliche Müllreduktion. So ist die Baustelle schneller aufgeräumt.



CO₂-Reduktion durch geringeren Transportaufwand

30 Profi-Boxen entsprechen 11.700 1-fach Rahmenen.



Ca. 30% weniger Lagerplatz

Dank der optimierten Verpackung sparen Sie nicht nur Lagerfläche, sondern vereinfachen auch Ihre Logistik.



Optimiert für den Einsatz auf der Baustelle

Profitieren Sie von mehr Übersicht und Reduktion von Verpackungsmaterial sowie weniger Platzbedarf auf der Baustelle.

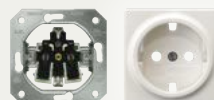
Art.-Nr. 5TA2156-0KA
100 Stk. DELTA Schaltereinsatz UP, Aus-/Wechselschalter
100 Stk. DELTA Wippe i-system für Universal-schalter, titanweiß



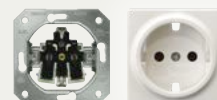
Art.-Nr. 5TG2551-0KA
390 Stk. DELTA line 1-fach Rahmen, titanweiß



Art.-Nr. 5UB1511-0KA
100 Stk. DELTA Schuko-Steckdoseneinsatz, 10/16A, 250V
100 Stk. DELTA Steckdosensabdeckung i-system, titanweiß



Art.-Nr. 5UB1518-0KA
100 Stk. DELTA Schuko-Steckdoseneinsatz, 10/16A, 250V
100 Stk. DELTA Steckdosensabdeckung i-system mit erhöhtem Berührungsschutz, titanweiß



Funktionen im Überblick

Funktionalität trifft auf Design.

Spezialschalter und kompakte Zweifachsteckdosen

Multimedia

HDMI-Adapter zur Übertragung von Videodaten



Bewegungsmelder

Komfort und Sicherheit sind Standard



Deckenbewegungsmelder

Lässt das Licht automatisch angehen



Raumtemperaturregler

Die Raumtemperatur auf angenehmen Niveau halten



Dimmer

Einfach eine angenehme Lichtgestaltung erzielen



UP-Dimmer

Individuelle Helligkeit einstellen



Jalousiesteuerung

Einfache Bedienung, Komfort und Sicherheit



Kohlenmonoxidmelder

VDS-Zertifizierung für maximale Sicherheit



Rauchmelder

Erste Anzeichen von Rauch schnell entdecken



GAMMA instabus

Gebäudesystemtechnik.

So vielfältig wie die Anforderungen an neue Gebäude

Sie müssen architektonisch ansprechend, zweckmäßig und wirtschaftlich im Betrieb sein. Das Gebäude soll automatisiert und an Nutzerwünsche anpassbar sein. Beleuchtung, Sonnenschutz und Raumklima sind komfortabel und energiesparend zu realisieren. All dies ist heute dank der innovativen Gebäudesystemtechnik GAMMA instabus möglich.



GAMMA instabus

Design trifft auf Funktionalität

- Jedes Programm ist für die GAMMA instabus Gebäudesteuerung geeignet – die zukunftssichere Elektroinstallation für mehr Komfort zu Hause. Das bedeutet, dass Sie bei der Wahl Ihres Lieblingsdesigns nicht eingeschränkt sind.
- Einfache und intuitive Bedienung
- Drucktaster und Raumtemperaturregler, harmonisch abgestimmt auf die elektrische Rauminstallation
- Kombinierbar mit verschiedenen Designrahmen in verschiedenen Farben, Formen und Materialien
- Basierend auf dem weltweiten KNX-Standard

Jalousiesteuerung

Einfache Bedienung, Komfort und Sicherheit



DELTA miro Glas

Taster mit Textdisplay UP 587 / 1



DELTA style

Taster 2-fach UP286/3 mit Status-LED



DELTA miro Glas

Raumtemperaturregler UP 237K





Herausgeber

Siemens AG
Smart Infrastructure
Low Voltage Products
Von-der-Tann-Straße 30
90439 Nürnberg
Deutschland

Artikel-Nr. SIEP-B10223-01
DY 230162 WS 08231.5

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Die Informationen in diesem Dokument enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsschluss ausdrücklich vereinbart werden.

Alle Erzeugnisbezeichnungen können Marken oder Erzeugnisnamen der Siemens AG oder anderer Unternehmen sein, deren Benutzung durch Dritte für deren Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann.