



merten



Panzer
Unterputz-Spezialprogramm
Die Unverwüstlichen

merten.de

Life Is On

Schneider
Electric



Robust und beständig

Wenn es hart auf hart kommt. Es gibt Situationen, da kommt normales Elektro-Installationsmaterial schon mal an seine Grenzen.

Gut, dass es für diese Fälle Panzer gibt.

Das extrem widerstandsfähige Schalterprogramm wurde eigens für den Einsatz unter harten Bedingungen entwickelt: für den Innenbereich von Schulen, Sporthallen, Jugendheimen, Justizvollzugsanstalten, Kasernen oder öffentlich zugänglichen Einrichtungen. Denn harte Schläge, Tritte, Angriffe von Werkzeugen oder von offenem Feuer können Panzer nichts anhaben.

Das Panzer Programm wurde mit zahlreichen Designpreisen ausgezeichnet.



DESIGN PLUS



Das Panzer-Produktprogramm



Wippschalter



SCHUKO®-Steckdose mit Kinderschutz



USB-Ladestation mit zwei Ausgängen



Sat-Antennendose, 3fach



Blindabdeckung



Rollladen-Tast-Rastschalter für Profil-Halbzylinderschlösser



RJ 45-Einsatz, 2fach, mit Anschlussmodulen Actassi Cat6A STP



XLR-Audio-Steckbuchse

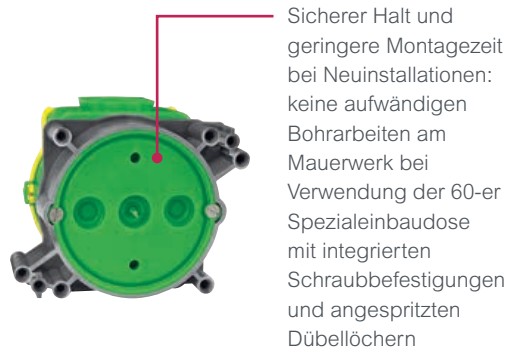
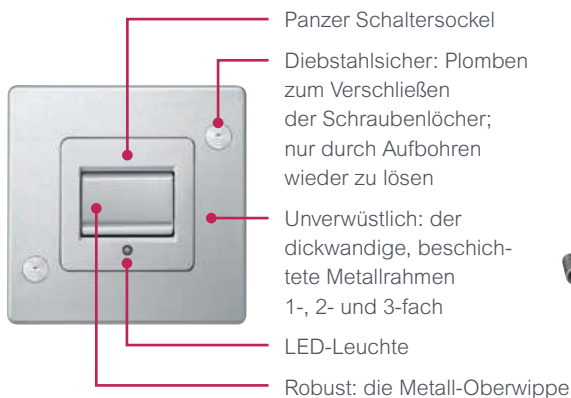


Dauerhafte Sicherheit

In Sporthallen beispielsweise können Bälle zu Geschossen werden – konventionelle Schalter und Steckdosen sind hierfür nicht ausgelegt. Eigens für diese rauhe Welt ist die Schalterserie Panzer entworfen.

Panzer ist ein extrem widerstandsfähiges und robustes Schalterprogramm – selbst Tritte, Schläge und Angriffe mit Werkzeugen können ihm nichts anhaben. Diese besondere Sicherheit bietet Panzer dank seiner Befestigung:

Die mit Plomben gesicherte Schalterserie ist somit gleichzeitig gegen Entwendungen geschützt, denn nur durch Aufbohren der Verschraubung kann sie abgebaut werden.



Hält allen Belastungen stand

- Diebstahlsicher durch Verplombung der Schraubenlöcher.
- Unverwüstlich auch bei Angriffen durch offenes Feuer oder Werkzeugen und harten Stößen.
- Verankerung der Rahmen und Einsätze durch 4 mm Wandbefestigungs-Schrauben im Mauerwerk.
- Passend in 60-er Einbaudose oder Einbaudose Art.-Nr. 528068 mit integrierten Schraubbefestigungen und angespitzten Dübellöchern.
- Schalter-Einsätze mit Verbindungsklemmen nach VDE 0632.
- Beleuchtbar im Sinne der Arbeitsstättenverordnung vom 20.3.1975.
- Hinweise zu Materialien: Isolierstoffgefüllte, dickwandige Alu-Druckguss-Metallabdeckung. IK-Stoßfestigkeit – IK10.



Für jede Anforderung die richtige Lösung

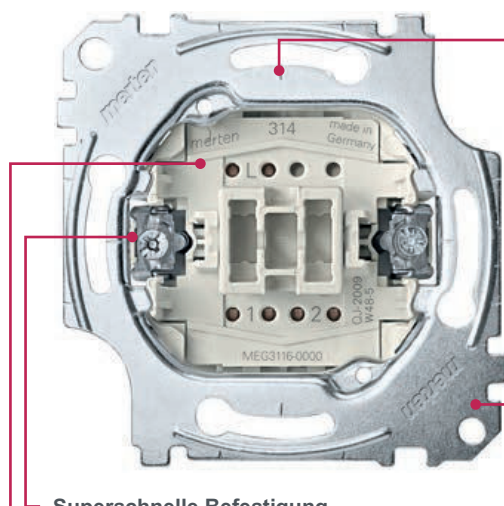
Umstellung leicht gemacht

Das Unterputz-Spezialprogramm Panzer wurde jetzt konsequent mit den QuickFlex Einsätzen für Schalter und Steckdosen ausgerüstet. Anschließen, Ausrichten, Befestigen und das komfortable Prüfen von vorne, machen die Montage einfacher, schneller und sicherer.

Die neuen Artikel folgen der logischen Artikelnummernsystematik aus vier Ziffernblöcken mit je zwei Zahlen, die für Funktion, Variante,

Oberfläche und Farbe stehen. Das erleichtert die Auswahl und macht die Bestellung noch schneller und komfortabler.

Panzer Schaltersockel



Anschließen leicht gemacht

- Steckklemmen mit trichterförmigen Leitungseinführungen sorgen für einfach und schnelle Verdrahtung
- Ergonomisch sinnvoll: Die Anschlüsse sind um 35° angewinkelt und erleichtern den Einbau erheblich
- Das rückseitige Schaltbild verschafft sicheren Überblick über die Verdrahtung
- Leicht bedienbare, gut zugängliche Lösehebel
- Die geringe Einbautiefe sorgt für maximale Bewegungsfreiheit beim Anschließen

Superschnelle Befestigung

- Mit drei kurzen Umdrehungen der Schnellgewindeschrauben sitzt der Sockel fest in der Dose
- 100% Sicherheit durch komplett isolierten Tragring
- Leichte Krallenrückstellung macht Montageänderungen und erneutes Ausrichten zum Kinderspiel

Komfortabel prüfen von vorne

- Eindeutige und gut erkennbare Kennzeichnungen der Anschlüsse
- Prüfkontakte erlauben bequemes Messen und Prüfen von vorne – ohne Ausbau des Schaltersockels

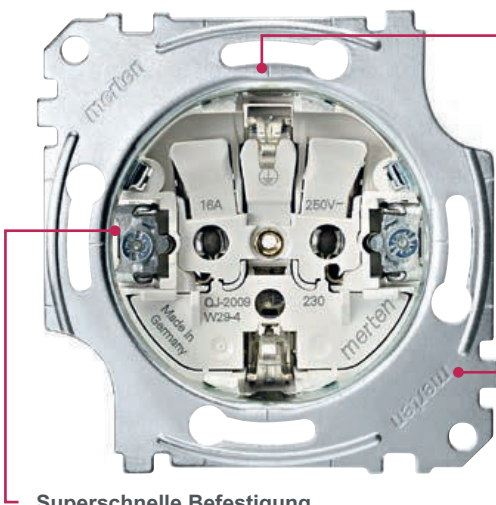
Schnell & sicher ausrichten

- Der unverwüstliche 1 mm-Stahltragring bleibt auch auf unebenen Wänden immer in Form
- Abgerundete Kanten machen die Montage noch sicherer
- Durch die hochglanzverzinkte Oberfläche sind die Ausrichtungsmarkierungen und Kennzeichnungen noch besser sichtbar
- Mit der bewährten Verzahnung der Tragringe sind auch Mehrfachkombinationen schnell und einfach ausgerichtet



Panzer Steckdosensockel

QuickFlex®



Superschnelle Befestigung

- Mit drei kurzen Umdrehungen der Schnellgewindeschrauben sitzt der Sockel fest in der Dose
- 100 % Sicherheit durch komplett isolierten Tragring
- Leichte Krallenrückstellung macht Montageänderungen und erneutes Ausrichten zum Kinderspiel

Anschließen leicht gemacht

- Steckklemmen mit trichterförmigen Leitungseinführungen sorgen für einfache und schnelle Verdrahtung
- Leicht bedienbare, gut zugängliche Lösehebel
- Die geringe Einbautiefe sorgt für maximale Bewegungsfreiheit beim Anschließen

Schnell & sicher ausrichten

- Der unverwüstliche 1 mm-Stahltragring bleibt auch auf unebenen Wänden immer in Form
- Abgerundete Kanten machen die Montage noch sicherer
- Durch die hochglanzverzinkte Oberfläche sind die Ausrichtungsmarkierungen und Kennzeichnungen noch besser sichtbar
- Mit der bewährten Verzahnung der Tragringe sind auch Mehrfachkombinationen schnell und einfach ausgerichtet



Drei kurze Umdrehungen

Merten ist aktiver Partner der Initiativen:



Merten Produkte sind ausschließlich im Elektrofachhandel oder über den Fachmann im Elektrohandwerk erhältlich.

Deutschland

Schneider Electric GmbH
c/o Merten

Fritz-Kotz-Straße 8
51674 Wiehl

Tel.: +49 2102 4046000*
Fax: +49 2261 7026511

* 0,14 €/Min. aus dem Festnetz,
Mobilfunk max. 0,42 €/Min.

info.merten@schneider-electric.com
infoline.merten@schneider-electric.com

www.merten.de

02/2019
Dokument Nummer: ZXMEG1914-0001

©2019: Schneider Electric. All Rights Reserved.
(All trademarks are owned by Schneider Electric
industries SAS or its affiliated companies.)

Österreich

Schneider Electric Austria GmbH

Birostraße 11
1230 Wien

Tel: +43 161054-0
Fax: +43 161054-54

www.merten-austria.at

Sämtliche Angaben in diesem Prospekt zu unseren Produkten dienen lediglich der Produktbeschreibung und sind rechtlich unverbindlich. Druckfehler, Irrtümer und Änderungen, bei dem Produktfortschritt dienenden Änderungen auch ohne vorherige Ankündigung, bleiben vorbehalten.

© Alle Rechte bleiben vorbehalten. Layout, Ausstattung, Logos, Texte, Grafiken und Bilder dieses Katalogs sind urheberrechtlich geschützt.



Dieses Dokument wurde auf umweltfreundlichem Papier gedruckt.