

SCHALTER SM

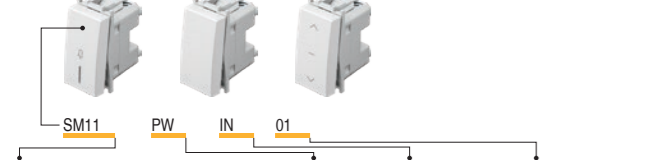
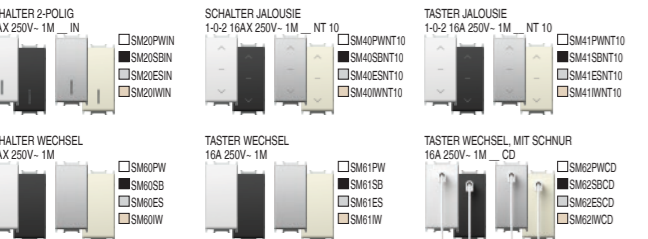
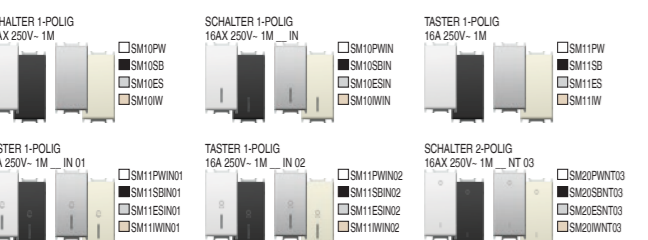
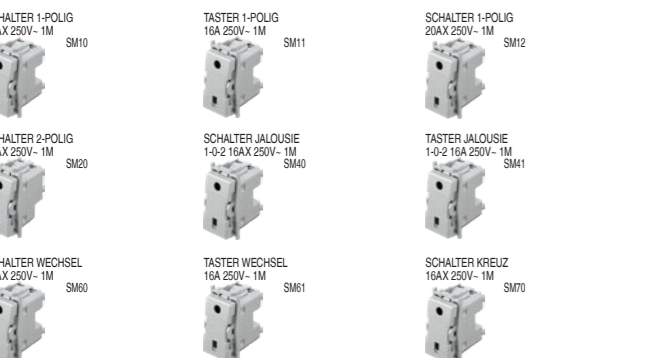


Table with columns: Typ, Bezeichnung, Technische Daten, Größe, Farbe, Optionsbezeichnung 1, Optionsbezeichnung 2. Lists SM10, SM11, SM12.



WIPPE TM

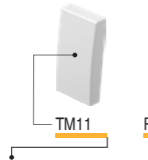
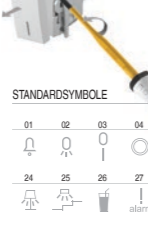
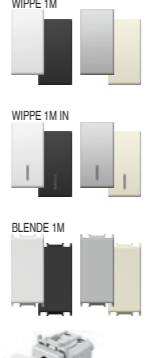


Table with columns: Typ, Bezeichnung, Technische Daten, Größe, Farbe, Optionsbezeichnung 1, Optionsbezeichnung 2. Lists TM11, TM21, TM22.



BELEUCHUNG IA



Table with columns: Typ, Bezeichnung, Technische Daten, Größe, Farbe. Lists IA10, IA20, IA21.

STECKDOSEN VM

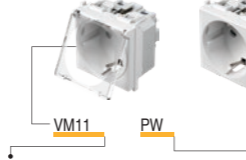
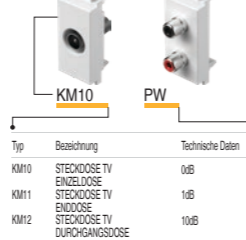


Table with columns: Typ, Bezeichnung, Technische Daten, Größe, Farbe. Lists VM10, VM11, VM20, VM21.



KOMMUNIKATION KM



Table with columns: Typ, Bezeichnung, Technische Daten, Größe, Farbe. Lists KM10, KM11, KM22.

ELEKTRONIK EM

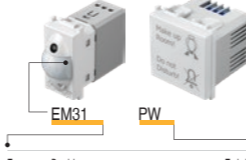


Table with columns: Typ, Bezeichnung, Technische Daten, Größe, Farbe. Lists EM10, EM12, EM21.



SETS CM

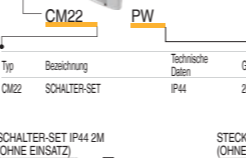
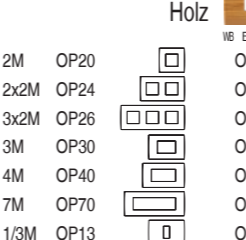
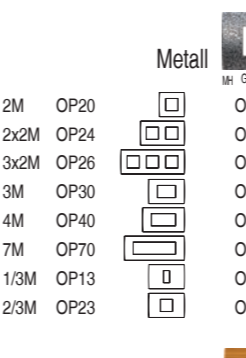


Table with columns: Typ, Bezeichnung, Technische Daten, Größe, Farbe. Lists CM22, CM23.

RAHMEN PURE OP



Table with columns: Typ, Bezeichnung, Technische Daten, Größe, Farbe. Lists OP13, OP20, OP24, OP26, OP30, OP40, OP70, OP13, OP23.



Glas

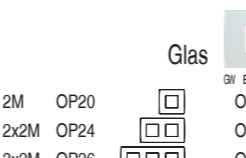


Table with columns: Typ, Bezeichnung, Technische Daten, Größe, Farbe. Lists OL20, OL24, OL26, OL28, OL30, OL32, OL34, OL36, OL38, OL40, OL42, OL44, OL46, OL48, OL50.

RAHMEN LINE OL



Table with columns: Typ, Bezeichnung, Technische Daten, Größe, Farbe. Lists OL20, OL24, OL26, OL28.

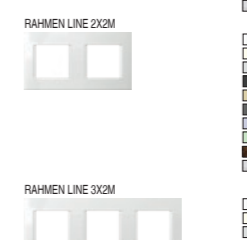
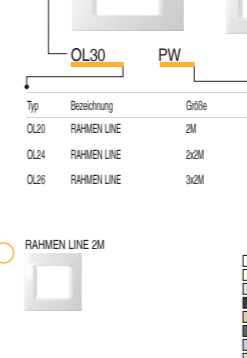


Table with columns: Typ, Bezeichnung, Technische Daten, Größe, Farbe. Lists OL20PW, OL20SB, OL20ES, OL20WB, OL20W, OL24PW, OL24SB, OL24ES, OL24WB, OL24W.

RAHMEN SOFT OS



Table with columns: Typ, Bezeichnung, Technische Daten, Größe, Farbe. Lists OS20, OS24, OS26.

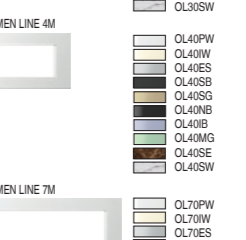
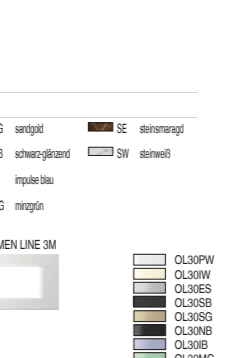


Table with columns: Typ, Bezeichnung, Technische Daten, Größe, Farbe. Lists OS20PW, OS20SB, OS20ES, OS20WB, OS20W, OS24PW, OS24SB, OS24ES, OS24WB, OS24W.

RAHMEN LINE OL



Table with columns: Typ, Bezeichnung, Technische Daten, Größe, Farbe. Lists OL20, OL24, OL26, OL28.

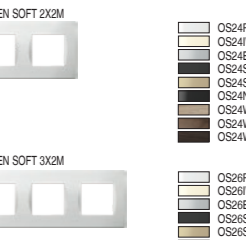
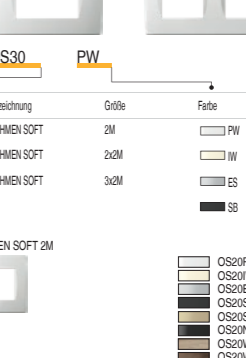


Table with columns: Typ, Bezeichnung, Technische Daten, Größe, Farbe. Lists OL20PW, OL20SB, OL20ES, OL20WB, OL20W, OL24PW, OL24SB, OL24ES, OL24WB, OL24W.

RAHMEN SOFT OS



Table with columns: Typ, Bezeichnung, Technische Daten, Größe, Farbe. Lists OS20, OS24, OS26.

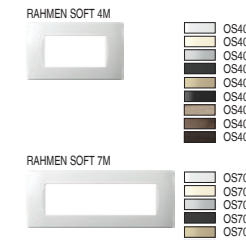
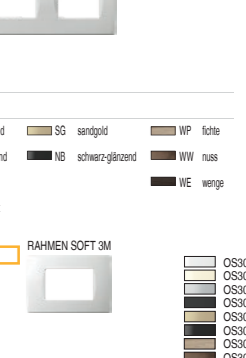
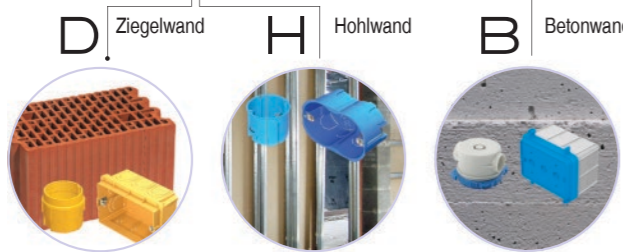


Table with columns: Typ, Bezeichnung, Technische Daten, Größe, Farbe. Lists OS20PW, OS20SB, OS20ES, OS20WB, OS20W, OS24PW, OS24SB, OS24ES, OS24WB, OS24W.

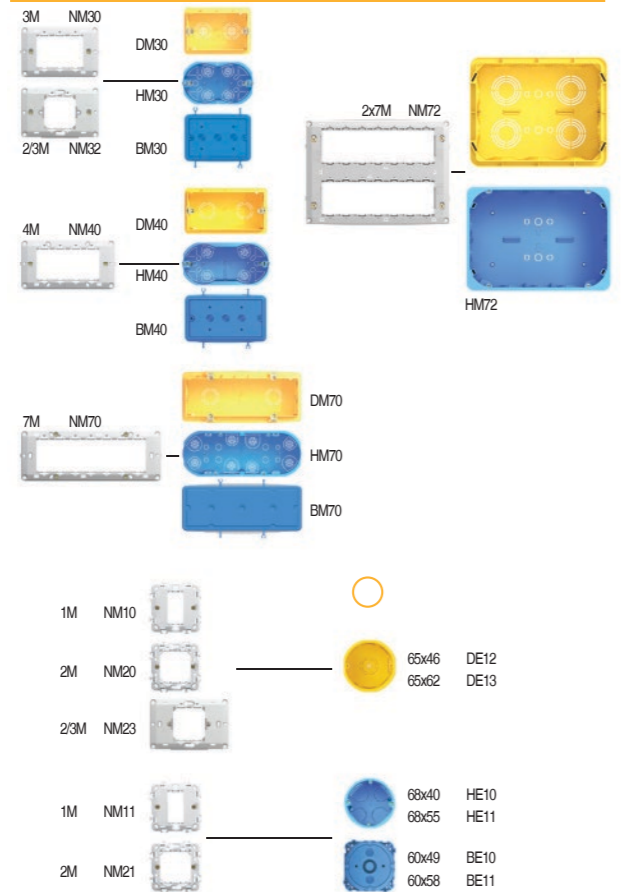
modular universal

MODUL

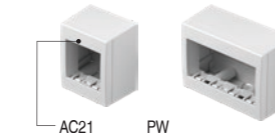
Die bisher nicht erfahrene Universalität.



TRÄGER



AUFPUTZGEHÄUSE CUBO IP20 AC



Typ	Bezeichnung	Technische Daten	Größe	Farbe
AC11	AUFPUTZGEHÄUSE	IP20	1M	<input type="checkbox"/> PW weiß-glänzend
AC21	AUFPUTZGEHÄUSE	IP20	2M	<input type="checkbox"/> ES silber-matt
AC41	AUFPUTZGEHÄUSE	IP20	4M	<input type="checkbox"/> IW beige-glänzend

Typ	Bezeichnung	Technische Daten	Größe	Farbe
AUFPUTZGEHÄUSE IP20 1M		<input type="checkbox"/> AC11PW	AUFPUTZGEHÄUSE IP20 4M	<input type="checkbox"/> AC41PW
		<input type="checkbox"/> AC11ES		<input type="checkbox"/> AC41ES
		<input type="checkbox"/> AC11IW		<input type="checkbox"/> AC41IW
AUFPUTZGEHÄUSE IP20 2M		<input type="checkbox"/> AC21PW	AUFPUTZGEHÄUSE IP20 6M	<input type="checkbox"/> AC61PW
		<input type="checkbox"/> AC21ES		<input type="checkbox"/> AC61ES
		<input type="checkbox"/> AC21IW		<input type="checkbox"/> AC61IW

GEHÄUSE CUBO IP55 AQ



Typ	Bezeichnung	Technische Daten	Größe	Farbe
AQ20	AUFPUTZGEHÄUSE	IP55	2M	<input type="checkbox"/> PW weiß-glänzend
AQ30	AUFPUTZGEHÄUSE	IP55	3M	<input type="checkbox"/> ES grau
AQ31	UNTERPUTZGEHÄUSE	IP55	3M	

Typ	Bezeichnung	Technische Daten	Größe	Farbe
AUFPUTZGEHÄUSE IP55 2M		<input type="checkbox"/> AQ20PW	AUFPUTZGEHÄUSE IP55 3M	<input type="checkbox"/> AQ31PW
		<input type="checkbox"/> AQ20GY		<input type="checkbox"/> AQ31GY
		<input type="checkbox"/> AQ30GY		
AUFPUTZGEHÄUSE IP55 2X2M		<input type="checkbox"/> AQ22PW	UNTERPUTZGEHÄUSE IP55 3M	<input type="checkbox"/> AQ31PW
		<input type="checkbox"/> AQ22GY		<input type="checkbox"/> AQ31GY

KATALOG

Die schnelle Anleitung umfasst nur ausgewählte Artikel. Für den kompletten Katalog wenden Sie sich bitte an Ihren Verkäufer.

MODUL

MODERN...

... MODULAR...

... UNIVERSAL...

Soft

line



Die Rahmen in verschiedenen dekorativen Metallic-Beschichtungen.



Preisgekröntes Design.



Alle Steckdosen verfügen über einen erhöhten Berührungsschutz (Kinderschutz).



In rechteckigen Dosen ist mehr Platz für die Anschlussleitungen.



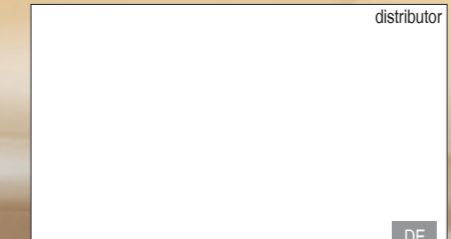
Zuverlässige Schaltung und Konformität mit internationalen Normen.



Alle Module und Anschlusskontakte sind von der Vorderseite leicht erreichbar.

TEM

TEM Čatež d.d.
Čatež 13
SI-8212 Velika Loka
Slovenia
tel: +386 (0)7 348 99 00
fax: +386 (0)7 348 99 99
tem@tem.si
www.tem.si



WJ2014DE (18657) 01/2018



TEM

MODUL

Schnelle Anleitung '18