

TERMINAL BLOCKS FOR P.C.B. WIRE PROTECTION

MORSETTI PER C.S.

LINGUETTA

BLOCS DE JONCTION C.I.

LANGUETTE

PRINTKLEMMEN

DRAHTSCHUTZ

A2

32 - stelvio-kontek.com

WE WÖHLER SK STAKONIC

stelvio-kontek.com 33

MRT12

Single block - Block unico
Monobloc - Einzelblock

Poles - Poli - Pôles - Polzahl

MRT12..V01

Single block - Block unico
Monobloc - Einzelblock

Poles - Poli - Pôles - Polzahl

MRT12

Single block - Block unico
Monobloc - Einzelblock

Poles - Poli - Pôles - Polzahl

CMM

Interlocking modules - Modulo componibile
Elementi modulare - Zusammensteckbare Blöcke

Poles - Poli - Pôles - Polzahl

CMM

Interlocking modules - Modulo componibile
Elementi modulare - Zusammensteckbare Blöcke

Poles - Poli - Pôles - Polzahl



Pitch	Passo	mm
Rated Voltage	Tensione nominale	V
Tension nominale	Bemessungsspannung	V
Rated Current	Corrente nominale	A
Intensità nominale	Bemessungsstrom	A
Types of cables	Tipi cavi	
Type du conducteur	Leitungstypen	
Nominal cross section	Sezione nominale	mm ²
Sezione nominale	Nominalquerschnitt	AWG
Stripping length	Lunghezza spolatura	mm
Lunghezza spolatura	Absatzlänge	mm
Torque	Coppia di serraggio	Nm
Couple de serrage	Drehmoment	Nm
Temperature	Temperatura	°C
Temperatur	Temperatur	°C
Housing	Corpo isolante	
Corps isolant	Isolierkörper	
Screw	Vite	
Vis	Schraube	
		mm

IMQ	EN60998
VDE	EN60998
cUL	UL1059 + C22.2 n°158
Poles	Poli
Poles	Pozahl
Colours	Colori
Colours	Farben
Other information	Altri dati
Autres données	Weitere Informationen
How to order	Ordinazione
Référence de commande	Bestellchlüssel
MRT12 P7.5 / X ... Y N...	
Type Pitch Poles Version Colors Printing	
Type Pas Poles Version Color Numeração	
Type Rasterringe/Pozahl Version Farben Bedruckung	

