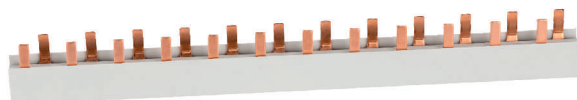


SZTYFTOWE IZOLOWANE SZYNY ŁĄCZENIOWE/PIN BUSBARS/STEG PHASESCHIENEN
2-torowa/2-pole busbar/2-polig Sammelschiene
SR2-16/2F

DANE TECHNICZNE/TECHNICAL DATA/TECHNISCHE DATEN

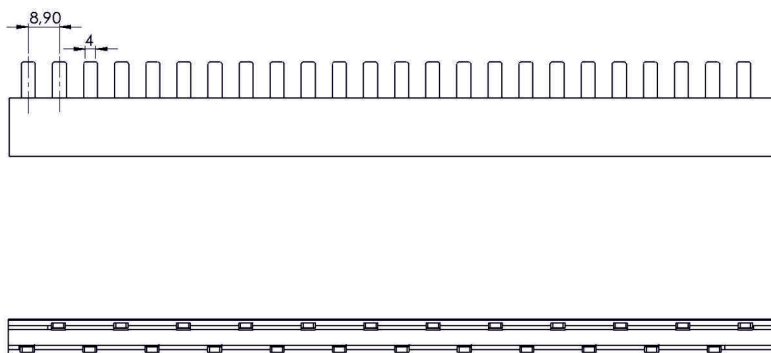
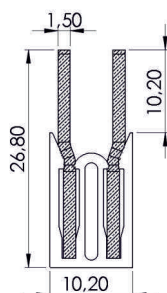
U_e	Napięcie znamionowe łączeniowe Nominal voltage/Bemessungsspannung	240/415 [V]
U_i	Napięcie znamionowe izolacji Rated insulation voltage/Bemessungsisolatonsspannung	500 [V]
I_e	Obciążalność prądowa Max. current/ max.Schienestrom	100 [A]
U_{imp}	Napięcie znamionowe udarowe wytrzymałe Surge voltage/ Bemessungsstossspannung	4 [kV]
	Materiał izolacji Material of insulation/ Werkstoff fur Insolierung	PVC-U
	Materiał przewodnika Material of conductor/ elektrisches Leitermaterial	Cu-ETP

TYP TYPE TYPE	PRZEKRÓJ CROSS-SECTION QUERSCHNITT [mm ²]	WYMIAR MODUŁU MODULE DIMENSION Maß MODULE [mm]	DŁUGOŚĆ LENGTH LANGE [mm]	NUMER KATALOGOWY CATALOGUE NUMBER KATALOGNUMMER	PAKOWANIE/PACKAGING/ VERPACKUNG opak. jednostkowe/ single package/ packungseinheit [pcs]/[kg]	opak. zbiorcze/ collective packaging/ sammelverpackung [pcs]/[kg]
SR2-16/2F/24	10	8,9	215	0216021612	20/2,00	240/24,00
SR2-16/2F/108	10	8,9	1000	0216021654	20/9,16	/-/

*Produkt przeznaczony jest do zastosowania rozdzielni wewnątrz budowli i budynków,

*This product is applicable to switchgears inside buildings only,

*Das Produkt ist ausschließlich für Schaltanlagen in Gebäuden und Bauwerken bestimmt.


AKCESORIA / ACCESSORIES / ZUBERHÖR

ZAŚLEPKA/ENDCAP/ENDKAPPE	TYP TYPE TYPE	NUMER KATALOGOWY CATALOGUE NUMBER KATALOGNUMMER	PAKOWANIE/PACKAGING/VERPACKUNG [pcs]/[kg]	[box]/[kg]
ZS-16/2F	07	/25/-/0,025/	/250/-/0,250/	

