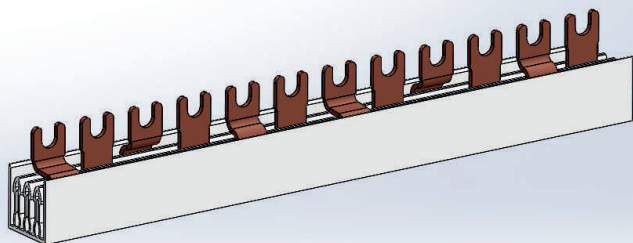


WIDEŁKOWE IZOLOWANE SZYNY ŁĄCZENIOWE/FORK BUSBARS/GABEL PHASESCHIENEN
4-torowe/4-pole busbar/4-polig Sammelschiene
IZ16/L1NL2NL3N

DANE TECHNICZNE/TECHNICAL DATA/TECHNISCHE DATEN

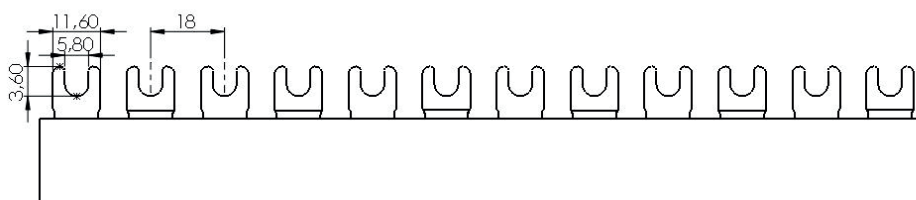
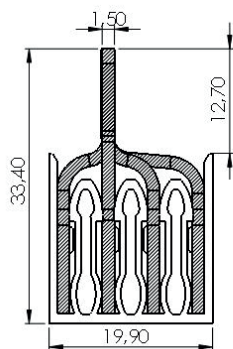
U_e	Napięcie znamionowe łączeniowe Nominal voltage/Bemessungsspannung	240/415 [V]
U_i	Napięcie znamionowe izolacji Rated insulation voltage/Bemessungsisolatonsspannung	690 [V]
I_e	Obciążalność prądowa Max. current/ max.Schienestrom	100 [A]
U_{imp}	Napięcie znamionowe udarowe wytrzymałe Surge voltage/ Bemessungsstossspannung	6 [kV]
	Materiał izolacji Material of insulation/ Werkstoff fur Insolierung	PVC
	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]
IZ16/L1NL2NL3N/12	16	18	220	0116042012	10/2,33	120/23,33
IZ16/L1NL2NL3N/18	16	18	320	0116042018	10/2,92	60/17,50
IZ16/L1NL2NL3N/24	16	18	440	0116042024	10/3,89	-/-
IZ16/L1NL2NL3N/54	16	18	1000	0116042054	10/8,78	-/-

*Produkt przeznaczony jest do zastosowania w rozdzielniach 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]
	Z-16/4F	12	/25/-/0,005/	/250/-/0,625/

