

WIDEŁKOWE IZOLOWANE SZYNY ŁĄCZENIOWE/FORK BUSBARS/GABEL PHASESCHIENEN
4-fazowe/4-phase busbar/4-phasige Sammelschiene
IZ10/4F
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	63 [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

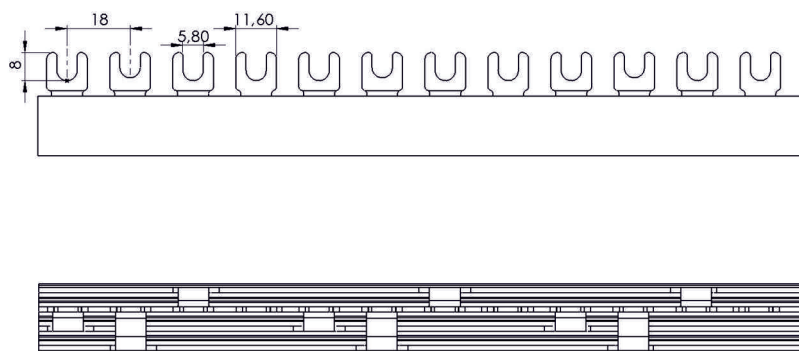
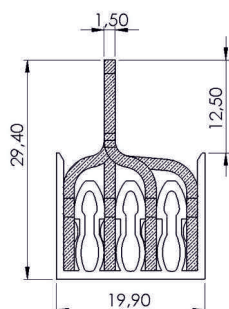
TYP TYPE TYPE	PRZEKRÓJ CROSS-SECTION QUERSCHNITT [mm ²]	WYMIAR MODUŁU MODULE DIMENSION Maß MODULE [mm]	DŁUGOŚĆ* LENGTH* LANGE* [mm]	NUMER KATALOGOWY CATALOGUE NUMBER KATALOGNUMMER	PAKOWANIE/PACKAGING/ VERPACKUNG opak. jednostkowe/ single package/ packungseinheit [pcs]/[kg] opak. zbiorcze/ collective packaging/ sammelverpackung [pcs]/[kg]
IZ10/4F/12	10	18	215		20/1,50 240/18,00
IZ10/4F/54	10	18	1000		20/2,20 /-/

* INNE DŁUGOŚCI NA ZAMÓWIENIE / OTHER LENGTHS FOR CUSTOMER ENQUIRY/ ANDERE LÄNGEN AUF KUNDENWUNSCH

*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]

Quality Control:
