

**SZTYFTOWE IZOLOWANE SZYNY ŁĄCZENIOWE/PIN BUSBARS/STEG PHASESCHIENEN**
**1-fazowe/1-phase busbar/1-phasige Sammelschiene**
**IZS16/1F/C**

**DANE TECHNICZNE/TECHNICAL DATA/TECHNISCHE DATEN**

<b>U<sub>e</sub></b>	Napięcie znamionowe łączeniowe Nominal voltage/Bemessungsspannung	<b>240 [V]</b>
<b>U<sub>i</sub></b>	Napięcie znamionowe izolacji Rated insulation voltage/Bemessungsisolatonsspannung	<b>500 [V]</b>
<b>I<sub>e</sub></b>	Obciążalność prądowa Max. current/ max.Schienestrom	<b>100 [A]</b>
<b>U<sub>imp</sub></b>	Napięcie znamionowe udarowe wytrzymałe Surge voltage/ Bemessungsstosspannung	<b>4 [kV]</b>
	Materiał izolacji Material of insulation/ Werkstoff für Insolierung	<b>PC-ABS*</b>
	Materiał przewodnika Material of conductor/ elektrisches Leitermaterial	<b>Cu-ETP</b>

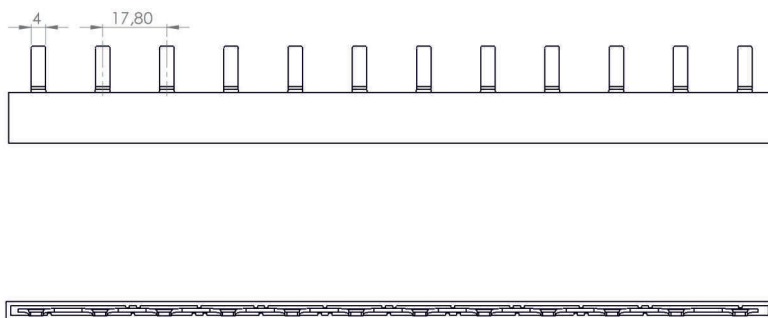
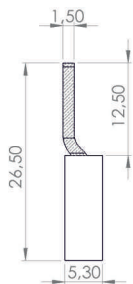
**\*HALOGENS FREE**

TYP TYPE TYPE	PRZEKRÓJ CROSS-SECTION QUERSCHNITT [mm <sup>2</sup> ]	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]
<b>IZS16/1F/12/C</b>	<b>16</b>	<b>17,8</b>	<b>215</b>	<b>0216011512</b>	<b>40/2.06</b>	<b>480/24.74</b>

\*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
NIE STOSUJE SIE/ DO NOT USE/ NICHT VERWENDEN	/-/	/-/	/-/

**Quality Control:**
