

Jungiamojo gnybto tipas: AS 3x16
Prijungimo skerspjūvis: 3 x 1,5–16 qmm fiksuotas / daugiagyslis
3 x 1,5–10 qmm smulkiagysl. / su galine gyslos
Izoliacijos nužievinimo ilgis: 16 mm
rekom. užveržimo momentas: 1,2 Nm

Vardinė srovė: 50 A

Plotis: 17,5 mm (1 TE)

EMC optimizuotam V laidų tiesimui pagal IEC 60364-5-53 (VDE 0100-534).



Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	5012010
Tipas	AS 3x16
1 pavadinimas	Sujungimo gnybtas
2 pavadinimas	3x16mm ²
Gamintojas	OBO
Dydis	16mm ²
Spalva	šviesiai pilka; RAL 7035
Mažiausias pardavimo vienetas	5
Kiekio vienetas	Vienetas
Svoris	2,474 kg
Svorio vienetas	kg/100 vnt.
CO ₂ pėdsakas (GWP) nuo lopšio iki vartų	1,3043 kg CO ₂ e / 1 Vienetas

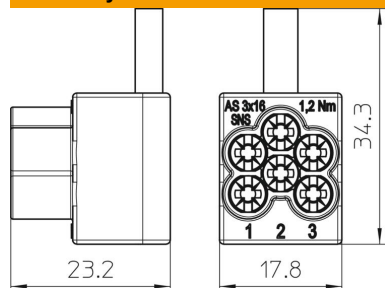
Techniniu duomeniu lapas

Jungiamasis gnybtas laidams

Prekės numeris: 5012010



Matmenys



Techniniai duomenys

Išvadas	3x16 mm ²
Skirstymo bloko konstrukcinis plotis (TE, 17,5 mm)	1
Maks. laidų skerspjūvis nejudrus (vienalaidis / daugialaidis)	16 mm ²
Min. laidų skerspjūvis nejudrus (vienalaidis / daugialaidis)	1,5 mm ²
Maks. tinklo viršįtampio apsauga	50
Maksimalus priešsaugiklis	50 A
OBO vardinė apkrovos srovė (įvesties / išvesties gnybtas)	50 A
Polių skaičius	3