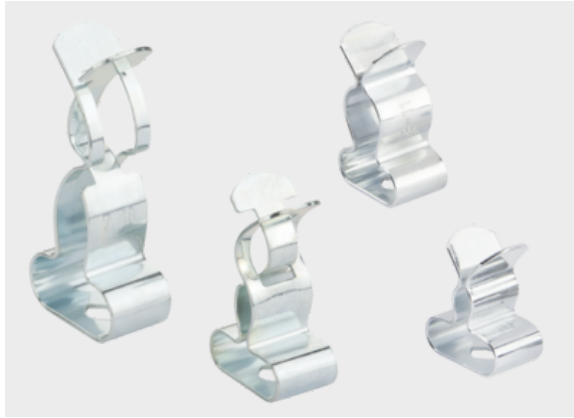




Schirm-Clip Typ SC-EMV / MSC-EMV



Produktinformationen

Im Maschinen-, Anlagen- und Schaltschrankbau werden die Steuerungs- und Leitungskomponenten immer komplexer. Dadurch gewinnt ein gutes EMV-Konzept immer mehr an Bedeutung. Die Produkte von Murrplastik zur Erdung von Kabelschirmen werden den Anforderungen an niedrige Ableitwiderstände bei hohen Frequenzen gerecht. Murrplastik Produkte zeichnen sich durch eine sehr einfache Handhabung aus.

- Durch Federwirkung bleibende Kontaktabgabe zum Kabelschirm
- Hohe Leitfähigkeit
- Sehr gute Ableitung hochfrequenter Störströme

Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Für Schirm Ø mm	VPE St.
SCJ-EMV 16 - 35	87601011	Materialfarbig	16 - 35	5
SCJ-EMV 35 - 65	87601013	Materialfarbig	35 - 65	5
SC-EMV 1,5 - 3	87601002	Materialfarbig	1,5 - 3	25
SC-EMV 3 - 6	87601004	Materialfarbig	3 - 6	25
SC-EMV 6 - 8	87601006	Materialfarbig	6 - 8	25
SC-EMV 8 - 11	87601008	Materialfarbig	8 - 11	25
SC-EMV 11 - 16	87601010	Materialfarbig	11 - 16	25
SC-EMV 17 - 30	87601012	Materialfarbig	17 - 30	25
MSC-EMV 3 - 12	87601020	Materialfarbig	3 - 12	25
MSC-EMV 7 - 18	87601022	Materialfarbig	7 - 18	25

Materialeigenschaften



Federstahl verzinkt



Schirm-Clip Typ SC-EMV / MSC-EMV

Klassifizierung

ETIM 9: EC002623
ECLASS 14: 27182804
UNSPSC 26.0801: 39121613
