

## Spelsberg NA - Schutzgehäuse 3-polig, TN-C GNA 7316

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5801863
EAN	4013902304394
Hersteller	Spelsberg
Hersteller-ArtNr	03331601
Hersteller-Typ	GNA 7316
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Verteilerbaugruppe mit Leistungsschalter

### Technische Informationen

Polzahl	
Nennstrom	145A
Abschaltleistung nach IEC 947	36kA
Nennspannung AC 50 Hz	415V
Geeignet für Reiheneinbau	
Überlastauslöser	145...145A
Höhe	1080mm
Breite	640mm
Tiefe	254mm



Spelsberg NA - Schutzgehäuse 3-polig, TN-C GNA 7316 Polzahl 3, Nennstrom 145A, Abschaltleistung nach IEC 947, Icu, 400 V 36kA, Nennspannung AC 50 Hz 415V, Überlastauslöser 145 ...

145A, Höhe 1080mm, Breite 640mm, Tiefe 254mm, Der NA-Schutz wirkt auf einen Kuppelschalter.

Der NA-Schutz ist auf Grund der gewachsenen Einspeiseleistung regenerativer Energien in das Niederspannungsnetz erforderlich.

(3pol., TN-C)

[Spelsberg NA - Schutzgehäuse 3-polig, TN-C GNA 7316 online kaufen](#)

