

Bestellnummer: 316 224

Bezeichnung: P-VMS 280 Fm R 4

Überspannungsableiter Typ 2, 4-polig



Normbezug:

DIN EN 61643-11 (VDE 0675-6-11)

Verpackungseinheit:

1 Stück

Änderungen und Irrtümer behalten wir uns vor.
Die Abbildungen sind unverbindlich.

Beschreibung:

Überspannungsableiter Typ 2 (4-polig) nach DIN EN 61643-11.
Schutzgerät ausgeführt als steckbarer 4-poliger Varistorableiter mit Fernmeldekontakt.
Zinkoxidvaristor mit thermischer Abtrenn- und Überwachungsvorrichtung.
Sichere Steckteilfixierung und Kontaktierung durch Modulverriegelungsmechanismus.

Netzform:	TN(C)-S
Höchste Dauerspannung: U_c :	280 V~
Nennableitstoßstrom I_n :	80 kA (8/20 μ s)
Maximaler Ableitstoßstrom I_{max} :	150 kA (8/20 μ s)
Schutzpegel U_p :	< 1,3 kV
Max. Vorsicherung:	125 AgL/gG
Einbaubreite:	4 TE
Montage auf Hutschiene 35 mm n. EN 60715	
Typ:	P-VMS 280 Fm R 4

© J. Pröpster GmbH • Regensburger Straße 116 • D-92318 Neumarkt • Tel. +49 (0)9181/2590-0 • info@proepster.de

Downloads:

Installationsanleitung / Installation instructions [316224_218_P-VMS 280 R - mehrpolig.pdf](#)  [Download](#)

Fenster drucken

Fenster schliessen