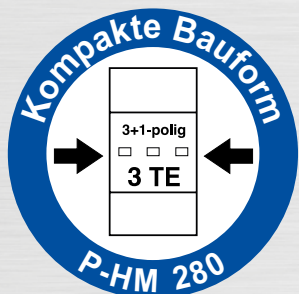




Kombiableiter Typ 1+2 P-HM 280 - mehrpolig



- Schmale Einbaubreite
- Push-In Anschlussklemmen
- Optimales Preis-/Leistungsverhältnis



Schutz mit
Sicherheit!



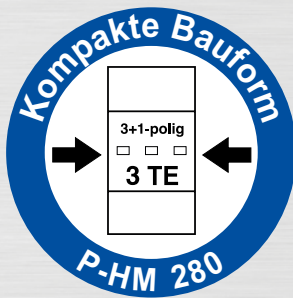
Kombiableiter P-HM 280, Typ 1+2 mehrpoleig / netzkonform

- Vorteile:**
- Schmale Einbaubreite von nur 3 TE.
 - Kompakte Bauform erleichtert das Nachrüsten in bestehenden Anlagen.
 - Push-In Anschlussklemmen für schnelle und werkzeuglose Installation - auch ohne Aderendhülse.
 - Optimales Preis-/Leistungsverhältnis.

P-HM 280



Best.-Nr. 347 240



P-HM 280 (Fm); (class I+II)//BSZ 0_A-BSZ 2

Kombiableiter		
Typ	System	Best.-Nr.
P-HM 280 3	TN-C	347 230
P-HM 280 3+1	TN-S / TT	347 240
Kombiableiter mit Fernmeldekontakt (Fm)		
Typ	System	Best.-Nr.
P-HM 280 Fm 3	TN-C	347 232
P-HM 280 Fm 3+1	TN-S / TT	347 242
Technische Daten: Typ P-HM 280 (Fm)		
Best.-Nr. ohne Fm	347 230	347 240
Best.-Nr. mit Fm	347 232	347 242
Netzsystem	TN-C	TN-S / TT
Einbaubreite nach DIN 43880	3 TE	
Nennableitstoßstrom (8/20 µs) / Gesamt I _n	60 kA	
Blitzstoßstrom (10/350 µs) / Gesamt I_{imp}	21 kA	28 kA
Schutzpegel U _p	< 1,3 kV	
Ansprechzeit t _A	< 25 ns	< 100 ns
Max. Vorsicherung	100 A gL/gG oder C 100 A	
Höchste Dauerspannung U _c	[L-N] / [N-PE]	280 V~ / 255 V~
Anschlussquerschnitt	0,75 - 25 mm ² ein-/feindrätig 0,75 - 16 mm ² mit Aderendhülse	

*Fordern Sie unseren
Gesamtkatalog an!*



J. Pröpster GmbH

Spezialfabrik für Blitzschutz- und Erdungsmaterial

Regensburger Str. 116 • D-92318 Neumarkt/OPf.

Telefon +49 9181 2590-0 • Telefax +49 9181 2590-10

Internet: www.proepster.de • E-Mail: info@proepster.de