

Zur Montage auf Durchführungen und Polplatten
für Alpha M, Alpha E, Sigma *plus*



ABB
Typ
SafeRing, SafeLink, RGC,
SafePlus
Art.-Nr.
3 x 49-6012-009



ABB
Typ
SafeRing, RGC,
SafePlus
Art.-Nr. Gebersatz
1 x 49-6012-015



Driescher
Typ
MINEX, G.I.S.E.L.A.
Art.-Nr.
3 x 49-6012-007



EATON/Holec
Typ
SVS
Art.-Nr. Gebersatz
1 x 49-6010-032



EATON/Holec
Typ
XIRIA
Art.-Nr. Gebersatz
1 x 49-6010-048



Ormazabal
Typ
GA/GAE, GE
Art.-Nr.
3 x 49-6010-011



Schneider Electric
Typ
RM6
Art.-Nr.
3 x 49-6010-044



Schneider Electric
Typ
FBA, GLA, GMA
Art.-Nr.
3 x 49-6010-030



Schneider Electric
Typ
FBX
Art.-Nr.
3 x 49-6012-005



Siemens
Typ
8DJ, 8DJH, SIMOSEC
Art.-Nr.
3 x 49-6010-052



Siemens
Typ
8DJH Modulgeber
Art.-Nr.
3 x 49-6010-060

Zur Montage auf isolierten Kabeln

für Alpha M, Alpha E, Sigma plus



Maße für Leiter [mm]	Leitungslänge [m]	Art.-Nr.
15 – 52	3,00	49-6011-040
15 – 52	6,00	49-6011-043

Zur Montage auf Mittelspannungskabel oder blanke Kupferschiene

für Opto F 3.0, Opto F+E 3.0



Ansprechwerte ¹⁾ [A]	für Leiter Ø [mm]	Art.-Nr.
400, 600, 800 oder 1.000	22–42	49-0101-202

1) einstellbar



Ansprechwerte ¹⁾ [A]	für Leiter Ø [mm]	Art.-Nr.
400, 600, 800 oder 1.000	40–60	49-0101-203

1) einstellbar



Ansprechwerte ¹⁾ [A]	für Leiter <input type="checkbox"/> [mm]	Art.-Nr.
400, 600, 800 oder 1.000	20 x 4–40 x 10	49-0101-206

1) einstellbar

Zur Montage auf isolierten Kabeln

für Sigma plus



Maße für Leiter [mm]	Leitungslänge [m]	Art.-Nr.
40 – 115	3,00	49-6013-016



Maße für Leiter [mm]	Leitungslänge [m]	Art.-Nr.
280 x 50, oval	3.00	49-6013-028



Maße für Leiter [mm]	Leitungslänge [m]	Art.-Nr.
350 x 50, oval	3.00	49-6013-027

Zur Montage auf isolierten Kabeln

für Earth 4.0, Earth Zero, Earth Zero Flag



Maße für Leiter [mm]	Leitungslänge [m]	Art.-Nr.
bis 130 mm	3,00	49-6013-029

Zur Montage auf Mittelspannungskabel

für Opto F+E 3.0



Ansprechwerte ¹⁾ [A]	Maße für Leiter Ø [mm]	Art.-Nr.
(10), (20), 40 oder 80	bis 115	49-6014-007
40, 80, 120 oder 160	bis 115	49-6014-009

1) einstellbar



Ansprechwerte ¹⁾ [A]	Maße für Leiter Ø [mm]	Art.-Nr.
80, 120, 160 oder 200	280 x 50, oval	49-6014-022

1) einstellbar



Ansprechwerte ¹⁾ [A]	Maße für Leiter Ø [mm]	Art.-Nr.
80, 120, 160 oder 200	350 x 50, oval	49-6014-021

1) einstellbar

Summenstromsensor

Summenstromsensor, teilbar

für Sigma D+, Sigma D++, ComPass B-Serie



Innen Ø [mm]	Leitungslänge [m]	Art.-Nr.
220 – 250	4,00	49-6023-020