

## Baureihe 7400



### Technische Daten

Breite x Höhe x Tiefe	266 x 370 x 133 mm
Schutzart	IP44 (bis IP65 möglich)
Gehäusematerial	Vollgummi (vulkanisierter Butyl-Kautschuk) in den Farben schwarz oder grau
Gehäuseeigenschaften	halogenfrei, UV-beständig, beständig gegen Öle, verschiedene Säuren und Laugen
Dichtung	eingeschäumte Polyurethandichtung
Deckelbefestigung	Edelstahl Torx-Schraube T15 A4
Makrolonabdeckung	für 13 Teilungseinheiten
Schutzisolation	4-fach Wandbefestigung außerhalb des Verdrahtungsraumes abgeschottet

### Bestückungsbeispiele

EDV-Nr.	Artikel-Nr.	Zugang	Absicherung	Bestückung	
70121	7411937.0,03.40.XF.1M32.	1/M32	2/LS 3pol. 16A 3/LS 1pol. 16A 1/FI 40/0,03/4P therm.	2/CEE 5x16A 400V 3/Schuko 16A 230V	
53792	7431937.0,03.63.XF.1M32.UNTEN.	1/M32	1/LS 3pol. 32A 1/LS 3pol. 16A 3/LS 1pol. 16A 1/FI 63/0,03/4P therm.	1/CEE 5x32A 400V 1/CEE 5x16A 400V 3/Schuko 16A 230V	
62764	7433937.0,03.63.XF.1M32.	1/M32	2/LS 3pol. 32A 3/LS 1pol. 16A 1/FI 63/0,03/4P therm.	2/CEE 5x32A 400V 3/Schuko 16A 230V	
47633	741192CEE7.0,03.40.XF.M32.	1/M32	2/LS 3pol. 16A 2/LS 1pol. 16A 1/FI 40/0,03/4P therm.	2/CEE 5x16A 400V 2/CEE 3x16A 230V	

Unser Technikerteam plant die optimale Ausführung für Ihre Anwendungsbereiche.

