



Datenblatt

CP²S-Module mit vorderseitiger „Snap-In“ Verriegelung



Anwendung:

Unterschiedlich bestückbare Module. Fixierung erfolgt durch „Snap-In“ Verriegelungen an der Modulfront. Unterhalb der Kuppungsausbrüche befindet sich je ein unverlierbarer Beschriftungsstreifen.

Technische Eigenschaften:

Gehäuse:

Material:	Grundgehäuse:	Stahl, blaupassiviert verzinkt
	Front:	RAL 9005 oder nach Kundenwunsch

Bestückung:

- 6 × LC-Duplex SM (UPC) - 1 × MTP[®]/MPO (APC)
- 6 × LC-Duplex MM OM3 - 1 × MTP[®]/MPO
- 6 × LC-Duplex MM OM4 - 1 × MTP[®]/MPO
- 6 × LC-Quad SM (UPC) - 2 × MTP[®]/MPO (APC)
- 6 × LC-Quad MM OM3 - 2 × MTP[®]/MPO
- 6 × LC-Quad MM OM4 - 2 × MTP[®]/MPO

Weitere Ausführungen auf Anfrage!