

Superseal

Sortiment, Steckgehäuse

Die Steckgehäusesätze der Serie Superseal wurden entwickelt, um den höheren Ansprüchen hinsichtlich Wasserdichtigkeit und Zuverlässigkeit gerecht zu werden. Die Superseal 1,5 Serie entspricht den Vorschriften der IEC 529, der Norm DIN/ISO 40050, sowie der Schutzklasse IP 67 und ist somit für den Einsatz

in der Automobilindustrie, Landwirtschaft und Maschinenbauindustrie geeignet. Auch für den Einsatz an Sensoren ist dieses System geeignet. Die im Sortiment enthaltenen 1 bis 4-poligen Steckgehäuse sind widerstandsfähig gegen Ozon, Salze, Benzin, Diesel, Bremsflüssigkeit und Motoröl.

Einschränkung: AMPTyco Superseal
DIN/ISO: 40050
IP-Code: IP 67
Info: mit Dichtungen mit Crimpverbinder

			Menge	LE	Artikel-Nr.
			314	1	54290050
Inhalt	Pol-Anzahl	Querschnitt mm ²	Farbe	ME	
Crimpverbinder Superseal (AMPTyco Superseal)		0,75 bis 1,5		60	50253326
		0,75 bis 1,5		60	50253327
Dicht-/Schutzstopfen Einzelleiterabdichtung ELA Superseal (AMPTyco ELA 5,5)		1 bis 1,5	●	100	50282048
Dicht-/Schutzstopfen Einzelleiterblindstopfen ELB Superseal (AMPTyco ELB 5,5)			●	50	50282049
Sortimentskasten				1	99994509
Steckgehäuse Superseal (AMPTyco Superseal)	1			6	50290825
	1			6	50290835
	2			8	50290826
	2			8	50290836
	3			4	50290827
	3			4	50290837
	4			4	50290828
	4			4	50290838
Zubehör			siehe	LE	
Crimpzange CrimPro 10			Katalog08	1	95942330
			Katalog08	1	95942331
Crimpzangeneinsatz (AMPTyco Superseal)			Katalog08	1	95942349
Entriegelungswerkzeug, Flach-/Rundstecker (AMPTyco Superseal)			Katalog08	1	95945376
Entriegelungswerkzeug, Gehäuse (AMPTyco Superseal Deutsch DT)			Katalog08	1	95945398

