



Snabbinstallation av överkopplingarna mellan VSPC-sig-nalkontakterna. Individuellt uppdelningsbara överkopp-lingar för indikeringsfunktionerna på maximalt 10 VSPC R.

Allmänna beställningsdata

Art.nr.	1309470000
Typ	QB 17,8/2
GTIN (EAN)	4050118111934
Förp.	90 items
Leveransstatus	Denna artikel kommer inte längre att finnas i fram-tiden.
Sista orderdatum	2026-01-30T00:00:00+01:00

Tekniska data

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Mått och vikter

Djup	21 mm	Byggdjup (tum)	0.8268 inch
Höjd	15.5 mm	Bygghöjd (tum)	0.6102 inch
Bredd	6 mm	Byggbredd (tum)	0.2362 inch
Nettovikt	1.27 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	Drifttemperatur	-20 °C...55 °C
-----------------	-----------------	----------------

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Allmänna data

Segment	Mäta - Styra - Reglera	Färgkod	gul
---------	------------------------	---------	-----

Märkdata IEC/EN

Märkström IN	17.5 A
--------------	--------

Allmänna data

Färgkod	gul
---------	-----

Anslutningsdata

Avisoleringslängd	6.5 mm	Ledardiameter, entrådlig max.	1.5 mm ²
Delning i mm (P)	17.80 mm		

Märkdata IECEx/ATEX/cUL

cUL-certifikat	cUL Certificate - pdf/ VSPC.PDF (application/ pdf)
----------------	--

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC002496	ETIM 9.0	EC002496
ETIM 10.0	EC002496	ECLASS 14.0	27-17-90-90
ECLASS 15.0	27-17-90-90		

Circuit diagram