



Abisolierung / Wire striping:

N = 20 mm; L = 20mm, PE = 20 mm

Kaltgerätesteckdose T 70 mit Schutzkontakt , Thermoplast Ausführung. Für Kaltgeräte bis 70 °C Betriebstemperatur. Für Leitungen H05VV-F und H05RR-F 3G 1,0 bis 3G 2,5 geeignet

Thermoplast made socket outlet for appliances with working temperatures up to 70°C. With protective contact system. Usuable for cables H05VV-F and H05RR-F 3G 1,0 up to ...3G 2,5.

Typ:	444 GS/K
Type:	
Nennspannung:	AC 250 V
Rated voltage:	
Nennstrom:	16A
Rated current:	
Bauart:	EN 60 320,C 19
According to:	
Schutzart:	IP xx
IP-Code	
Anschlüsse:	Schraubklemmen
Type of Terminals:	Screw terminals
Kontakte:	CuZn 37 + CuZn 39
Material of Terminals:	
Kontaktträger:	Polyamid 6
Carrying parts:	
Gehäuse:	Polyamid 6
Cover:	
Approbationen:	ENEC10, VDE
Certified by:	
Anmerkung:	—
Annotation:	
RoHs Konformität:	Ja
RoHs Compliance:	yes
CE Kennzeichnung:	Ja
CE Marking:	yes
Altgeräterichtlinie:	Nicht zutreffend
WEEE	Not applicable